



ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 48-й
№ 360 (15119)

Суббота, 26 декабря 1959 года

ЦЕНА 30 КОП.

Кара-Калпакскому обкому КП Узбекистана и Совету Министров Кара-Калпакской АССР

Колхозникам и колхозницам, работникам совхозов и РТС, специалистам сельского хозяйства, партийным, советским и комсомольским работникам, всем трудящимся Кара-Калпакской АССР

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза и Совет Министров СССР с большим удовлетворением отмечают, что колхозники и колхозницы, рабочие и работницы совхозов и РТС, специалисты сельского хозяйства, все трудящиеся Кара-Калпакской АССР добились в первом году семилетки больших успехов в увеличении производства хлопка-сырца и с честью выполнили социалистическое обязательство по продаже хлопка государству. Колхозы и совхозы республики продали государству 218 тысяч тонн хлопка-сырца, в том числе сверх плана 18 тысяч тонн.

Этих крупных успехов хлопкоробы республики добились своим самоотверженным трудом, широко применяя прогрессивные способы возделывания хлопчатника и сбор урожая машинами.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР горячо поздравляют колхозников и колхозниц, рабочих совхозов и РТС, специалистов сельского и водного хозяйства, партийных, советских, профсоюзных и комсомольских работников и всех трудящихся Кара-Калпакской АССР с достигнутыми успехами и награждением Кара-Калпакской АССР орденом Ленина.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР желают всем трудящимся республики новых побед в дальнейшем увеличении производства хлопка и других продуктов сельского хозяйства, в борьбе за построение коммунистического общества в нашей стране.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
КПСС

СОВЕТ МИНИСТРОВ
СССР

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

25 декабря 1959 года состоялись утреннее и вечернее заседания Пленума Центрального Комитета КПСС. Продолжалось обсуждение вопроса о дальнейшем развитии сельского хозяйства (о мероприятиях по выполнению решений XXI съезда КПСС и декабрьского (1958 г.) Пленума ЦК о подъеме земледелия и увеличении производства зерна, сахарной свеклы, хлопка и других технических культур, картофеля, овощей, фруктов, винограда и других продуктов растениеводства; о развитии общественного животноводства и увеличении производства мяса, молока, шерсти, яиц и других продуктов животноводства; об укреплении колхозов и совхозов кадрами; о дальнейшей механизации сельского хозяйства, повышении производительности труда и снижении себестоимости продукции; об укреплении общественного хозяйства колхозов и повышении материального благосостояния колхозников).

На утреннем заседании выступили товарищи: В. В. Мацкевич (министр сельского хозяйства СССР), Т. Д. Лысенко (академик, директор Института генетики Академии наук СССР), Ф. Г. Кириченко (заведующий отделом селекции

пшеницы Всесоюзного селекционно-генетического института), А. С. Данов (директор свиноводческого совхоза «Коммунар», Ставропольский край), А. М. Смирнова (звеньевая колхоза имени Хрущева, Лудский район, Вольнская область), И. В. Спиридонов (секретарь Ленинградского обкома КПСС), А. И. Ефремова (председатель колхоза имени Кирова, Шиловский район, Рязанская область), А. И. Козлов (директор совхоза «Чистовский», Северо-Казахстанская область), П. А. Прозоров (председатель колхоза «Красный Октябрь», Куменский район, Кировская область), Д. Д. Караев (Первый секретарь ЦК Компартии Туркменистана).

На вечернем заседании с речью на Пленуме ЦК КПСС выступил Первый секретарь ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР товарищ Н. С. Хрущев.

Пленум единогласно принял соответствующее решение по обсуждавшемуся вопросу.

ВДОХНОВАЮЩИЙ ПРИМЕР ГЕРОЕВ

Вручение правительственных наград передовикам сельского хозяйства

Советский народ с гордостью называет имена передовиков сельского хозяйства, людей, которые самоотверженно трудятся для того, чтобы создать в стране изобилие продуктов. Партия и правительство высоко оценивают этот труд, направленный на благо нашей Родины, на дальнейшее развитие социалистического земледелия и животноводства.

Выступая на Пленуме ЦК КПСС, товарищ Н. С. Хрущев под бурные аплодисменты участников Пленума сообщил о том, что ЦК КПСС и Совет Министров вошли в Президиум Верховного Совета СССР с предложением наградить за выдающиеся успехи организаторов и передовиков соревнования, показавших замечательный пример в борьбе за досрочное выполнение заданий семилетки и социалистических обязательств в области сельского хозяйства.

Президиум Верховного Совета СССР Указами от 25 декабря наградил большую группу тружеников сельского хозяйства. Лучшим из лучших присвоено звание Героя Социалистического Труда.

В тот же день в праздничной, торжественной обстановке состоялось вручение наград. В зале заседаний Большого Кремлевского дворца собрались участники Пленума Центрального Комитета КПСС. Горячими аплодисментами было встречено появление в президиуме товарищей А. Б. Аристов, Н. И. Беляева, Л. И. Брежнев, К. Е. Ворошилов, Н. Г. Игнатов, А. И. Кириченко, Ф. Р. Козлова, О. В. Куусинена, А. И. Микояна, Н. А. Мухомидинова, М. А. Сухова, Е. А. Фурцевой, Н. С. Хрущева, Н. М. Шверника, П. Н. Поспелова, Д. С. Коротченко, Я. Э. Калиберина, А. П. Кириленко, А. Н. Косыгина, К. Т. Мазурова, В. П. Мжаванадзе, М. Г. Первухина, Н. В. Подгорного, Д. С. Полянского.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе зачитывает Указ о присвоении звания Героя Социалистического Труда первому секретарю Рязанского обкома КПСС Алексею Николаевичу Ларионову. Он награжден за смелую инициативу и большую организаторскую работу по подъему трудящихся области на выполнение взятых ими высоких обязательств увеличить в 1959 году производство мяса в области в 3,8 раза и продать его государству в 3 раза больше, чем в 1958 году, и за успешное выполнение этих обязательств.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов вручает тов. Ларионову грамоту Героя Социалистического Труда, орден Ленина и золотую медаль «Серп и Молот». Климент Ефремович обнимает тов. Ларионова, целует его, тепло поздравляет с наградой.

А. И. Ларионов выражает горячую благодарность Коммунистической партии и Советскому правительству за столь высокую оценку его труда.

Тов. Ларионова поздравляет Никита Сергеевич Хрущев, обнимает его и целует. Руководители партии и правительства пожимают руку первому секретарю Рязанского обкома КПСС.

Грамоты Героев Социалистического Труда, ордена Ленина и золотые медали «Серп и Молот» вручаются также председателю колхоза имени Коминтерна Мичуринского

района Тамбовской области Е. И. Андреевой, бригадирку тракторной бригады колхоза имени Кирова Воронежской области Н. Ф. Мануковскому, доярке колхоза «Красное Солымо» Сталинградской области В. Н. Рыбачек, старшему чабану колхоза имени Сталина Ставропольского края И. Н. Малащенко, свиноводу совхоза «Победитель» Омской области Т. Я. Черешинко, свиноводу колхоза имени Шевченко Львовской области Я. С. Чижу, председателю колхоза имени Ленина Полтавской области С. К. Бойко, механику-водителю колхоза имени Кирова Ташкентской области Турсуной Ахуновой, бригадирку тракторно-полеводческой бригады Среднеазиатской машиноспитательной станции Ташкентской области В. А. Топко, бригадирку тракторно-полеводческой бригады колхоза имени Ленина Намаганской области Меликузы Умуракову, свиноводу совхоза «Катенин» Латвийской ССР А. П. Бартулису. Председатель колхоза «Украина» Винницкой области Герой Социалистического Труда П. Ф. Вдовенко награжден второй золотой медалью «Серп и Молот», которая ему и вручена.

Орден Ленина был вручен директору Чистовского совхоза Северо-Казахстанской области А. И. Козлову и орден Трудового Красного Знамени председателю исполкома Рязанского областного Совета депутатов трудящихся И. В. Бобкову.

Каждого из передовиков сельского хозяйства К. Е. Ворошилов сердечно поздравляет, желает новых успехов в жизни и работе.

Люди, которыми по праву гордится страна, наш народ, принимая награды, возмужавают и говорят о своих чувствах. Они беспрестанно благодарны Коммунистической партии и Советскому правительству. Продолжительными аплодисментами встречают зал их слова, идущие от всего сердца.

Награжденные тут же с кремлевской трибуны обещают добиться еще больших успехов.

Надолго запомнят этот день не только те, кто получал награды, но и присутствовавшие на торжестве. Руководители Коммунистической партии и Советского правительства от всей души поздравляли новаторов сельскохозяйственного производства. В зале то и дело вспыхивали аплодисменты в честь тружеников, чей подвиг служит примером для миллионов.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе зачитал Указы Президиума Верховного Совета СССР о награждении орденами Ленина Свердловской и Кировской областей. Свердловская область удостоена ордена за успехи в развитии общественного животноводства, увеличение производства мяса и выполнение двух годовых планов по продаже государству мяса в 1959 году, а также за увеличение производства и продажи государству хлеба и других сельскохозяйственных продуктов.

Кировская область награждена за успехи в развитии общественного животноводства, выполнение социалистических обязательств по производству и продаже государству мяса в 1959 году в два раза больше по сравнению с 1958 годом, а также за увеличение производства и продажи государству хлеба и других сельскохозяйственных продуктов.

У К А З

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда
первому секретарю Рязанского обкома КПСС
ЛАРИОНОВУ А. Н.

За проявленную смелую инициативу и проведенную большую организаторскую работу по подъему трудящихся области на выполнение взятых ими высоких социалистических обязательств на 1959 год по увеличению производства мяса в Рязанской области в 3,8 раза и продажи мяса государству в 3 раза больше, чем в 1958 году, и за успешное выполнение этих обязательств присвоить первому секретарю Рязанского обкома КПСС тов. Ларионову Алексею Николаевичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль. 25 декабря 1959 г.

У К А З

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда
председателю колхоза им. Коминтерна
Мичуринского района Тамбовской области
АНДРЕЕВОЙ Е. И.

За успешное выполнение взятых социалистических обязательств и получение в 1959 году на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий мяса 171 центнер, молока 350 центнеров присвоить звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот» первому инициатору в стране по увеличению производства мяса и других продуктов животноводства на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий Андреевой Евгении Ивановне — председателю колхоза им. Коминтерна Мичуринского района Тамбовской области.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль. 25 декабря 1959 г.



25 декабря в Большом Кремлевском дворце состоялось вручение правительственных наград передовикам сельского хозяйства. На снимке: руководители партии и правительства среди награжденных. Фото А. Устинова.

СЛАВА ГЕРОЯМ—ПЕРЕДОВИКАМ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА!

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда бригадире тракторной бригады колхоза им. Кирова Ново-Усманинского района Воронежской области МАНУКОВСКОМУ Н. Ф.

За проявленную инициативу по внедрению комплексной механизации возделывания кукурузы и других сельскохозяйственных культур, что позволило резко увеличить производство и снизить себестоимость продуктов сельского хозяйства, присвоить бригадире тракторной бригады колхоза им. Кирова Ново-Усманинского района Воронежской области Мануковскому Николаю Федоровичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда свинарке совхоза «Победитель» Омской области ПЕРЕШИВКО Т. Я.

За выдающиеся успехи по увеличению производства мяса, достигнутые в результате применения передовых методов работы, и сдачу государству 1,972 центнеров свинины, за откорм в 1959 году 2,076 свиней присвоить свинарке совхоза «Победитель» Омской области Перешивко Татьяне Яковлевне звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда старшему чабану колхоза им. Сталина Кочубеевского района Ставропольского края МАЛАШЕНКО И. Н.

За проявленную инициативу по применению передовых методов в овцеводстве, получение за 1958—1959 годы от каждой 100 овцематок по 374 ягненка и настрига шерсти в среднем по 10 кг от каждой овцы присвоить старшему чабану колхоза им. Сталина Кочубеевского района Ставропольского края Малашенко Ивану Никитовичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда доярке колхоза «Красное Сормово» Нехаевского района Сталинградской области РЫБАЧЕК В. Н.

За выдающиеся успехи по повышению молочной продуктивности коров, достигнутые в результате применения передовых методов содержания скота и ухода за ним, присвоить доярке колхоза «Красное Сормово» Нехаевского района Сталинградской области Рыбачек Вере Николаевне звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда механикам-водителям хлопкоуборочных машин Узбекской ССР

Во исполнение Указа Президиума Верховного Совета СССР от 14 декабря 1959 года «О награждении орденами и медалями СССР механиков-водителей хлопкоуборочных машин колхозов и совхозов Узбекской ССР» за достигнутые высокие показатели при уборке хлопка хлопкоуборочными машинами, что позволило значительно повысить производительность труда, снизить себестоимость и сократить сроки уборки хлопка, облегчить труд колхозников, присвоить звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот»:

1. Ахуновой Турсуной — механику-водителю колхоза им. Кирова Чиназского района Ташкентской области.
2. Тюпко Валентину Афанасьевичу — бригадире тракторно-полеводческой бригады Среднеазиатской машиноиспытательной станции Янгй-Юльского района Ташкентской области.
3. Умурзакову Меликузу — механику-водителю, бригадире тракторно-полеводческой бригады колхоза им. Ленина Палского района Наманганской области.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

ГОДОВОЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕН ДОСРОЧНО

Выполняя решения XXI съезда КПСС о более полном удовлетворении растущих потребностей советских людей и о расширении производства предметов народного потребления, работники предприятий легкой промышленности досрочно выполнили установленный на 1959 год план производства важнейших видов продукции легкой промышленности.

Годовой план производства верхнего и бельевого трикотажа выполнен 14 декабря, льняных тканей — 15 декабря, валяной обуви — 19 декабря, шерстяных и шелковых тканей — 21 декабря, кожаной обуви — 23 декабря, хлопчатобумажных тканей — 24 декабря и чулочно-носочных изделий — 25 декабря.

До конца года сверх плана будет произведено около 175 миллионов квадратных метров различных тканей, свыше 11 миллионов пар кожаной обуви, около 30 миллионов штук верхнего и бельевого трикотажа и около 18 миллионов пар чулочно-носочных изделий.

ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

Работники речного транспорта РСФСР выполнили принятые социалистические обязательства по досрочному выполнению плана первого года семилетки.

Установленный на 1959 год план перевозок грузов и грузооборота выполнен на 103 процента.

Перевыполнены задания по перевозкам нефти, леса, угля, руды, соли, минерально-строительных материалов, а также по перевозкам пассажиров.

По сравнению с 1958 годом грузооборот речного транспорта увеличился на 10 процентов, а перевозки грузов — на 8 процентов.

25 декабря промышленность Сталинградского и Новосибирского экономических районов завершила выполнение государственного плана первого года семилетки по выпуску валовой продукции и главнейшим видам изделий.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда свинарю колхоза им. Шевченко Золочевского района Львовской области Украинской ССР ЧИЖУ Я. С.

За выдающиеся успехи по увеличению производства мяса, достигнутые в результате применения передовых методов откорма свиней и снижения себестоимости привеса свинины до 224 рублей за центнер, присвоить свинарю колхоза им. Шевченко Золочевского района Львовской области Украинской ССР Чижу Ярославу Семеновичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда председателю колхоза им. Ленина Кременчугского района Полтавской области Украинской ССР БОЙКО С. К.

За выдающиеся успехи в получении высоких урожаев сельскохозяйственных культур, а также за высокие показатели, достигнутые в увеличении производства мяса и молока на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий, присвоить председателю колхоза им. Ленина Кременчугского района Полтавской области Украинской ССР Бойко Сергею Кузьмичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении Героя Социалистического Труда председателя колхоза «Украина» Винницкого района Винницкой области Украинской ССР ВДОВЕНКО П. Ф. второй золотой медалью «Серп и Молот»

За выдающиеся успехи в получении высоких урожаев сельскохозяйственных культур, а также за высокие показатели, достигнутые в увеличении производства мяса и молока на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий, награждать Героя Социалистического Труда председателя колхоза «Украина» Винницкого района Винницкой области Украинской ССР Вдовенко Петра Федоровича второй золотой медалью «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда свинарю совхоза «Катеники» Добельского района Латвийской ССР БАРТУЛИСУ А. П.

За выдающиеся успехи по увеличению производства мяса, достигнутые в результате применения передовых методов откорма свиней, присвоить свинарю совхоза «Катеники» Добельского района Латвийской ССР Бартулису Антону Петровичу звание Героя Социалистического Труда с вручением ордена Ленина и золотой медали «Серп и Молот».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении директора Чистовского совхоза Северо-Казахстанской области Казахской ССР КОЗЛОВА А. И. орденом Ленина

За успехи, достигнутые в выращивании высоких урожаев кукурузы на целинных землях, развитии животноводства на этой базе и повышении продуктивности животноводства награждать директора Чистовского совхоза Северо-Казахстанской области Казахской ССР Козлова Алексея Ивановича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении тов. БОБКОВА И. В. орденом Трудового Красного Знамени

За большую организаторскую работу по выполнению социалистических обязательств в деле увеличения производства мяса в Рязанской области награждать председателя исполкома Рязанского областного Совета депутатов трудящихся тов. Бобкова Ивана Васильевича орденом Трудового Красного Знамени.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

Митинг на заводе «Запорожсталь»

ЗАПОРОЖЬЕ. 25. (Норр. «Правда»). Большой праздник вчера был на заводе «Запорожсталь». Облетевшая все цехи и отделы радостная весть о том, что Н. С. Хрущев от имени ЦК КПСС и Совета Министров СССР сердечно поздравил коллектив предприятия с успехами в социалистическом соревновании за досрочное выполнение плана первого года семилетки, вызвала среди за-

порожских металлургов новый трудовой подъем.

Во второй половине дня металлургия собралась на общезаводской митинг. С огромным вниманием слушали они проникновенные слова приветственной телеграммы тов. Н. С. Хрущева.

Участники митинга единодушно приняли приветственное письмо ткацкому Плениуму ЦК КПСС.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О присвоении почетного звания народного артиста СССР артисту Бурятского государственного ордена Ленина театра оперы и балета Линховоину Л. Л.

За выдающиеся заслуги в развитии советского искусства и в связи с декадой бурятского искусства и литературы в г. Москве присвоить почетное звание народного артиста СССР артисту Бурятского государственного ордена Ленина театра оперы и балета Линховоину Хасару Лолоновичу.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 24 декабря 1959 г.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении Кара-Калпакской АССР орденом Ленина

За большую и плодотворную работу трудящихся Кара-Калпакской Автономной Советской Социалистической Республики Узбекской ССР в увеличении производства хлопка и за успешное выполнение в 1959 году социалистического обязательства по продаже государству 218 тыс. тонн хлопка-сырца наградить Кара-Калпакскую АССР орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении Свердловской области орденом Ленина

За успехи в развитии общественного животноводства, увеличение производства мяса и выполнение двух годовых планов по продаже государству мяса в 1959 году, а также за увеличение производства и продажи государству хлеба и других сельскохозяйственных продуктов наградить Свердловскую область орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении Кировской области орденом Ленина

За успехи в развитии общественного животноводства, выполнение социалистических обязательств по производству и продаже государству мяса в 1959 году в два раза больше по сравнению с 1958 годом, а также за увеличение производства и продажи государству хлеба и других сельскохозяйственных продуктов наградить Кировскую область орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 25 декабря 1959 г.

ВЫПОЛНИМ СЕМИЛЕТКУ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ХЛОПКА ЗА ЧЕТЫРЕ ГОДА!

Первому секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Председателю Совета Министров СССР

товарищу Н. С. ХРУЩЕВУ

Труженики сельского хозяйства Кара-Калпакской АССР, воодушевленные историческими решениями XXI съезда КПСС, развернув соревнование за досрочное выполнение семилетнего плана, успешно выполнили обязательства по продаже хлопка-сырца государству. В текущем году продано государству 218 тысяч тонн хлопка-сырца, или на 18 тысяч тонн больше плана и в 1,5 раза больше, чем в 1953 году. Колхозы и совхозы республики уже в этом году достигли уровня производства хлопка, намеченного на 1961 год.

Этих успехов колхозы и совхозы республики добились благодаря самоотверженному труду колхозников и колхозниц, рабочих совхозов и ИТС, широким применением в первом году семилетки прогрессивных приемов агротехники и комплексной механизации в хлопководстве. Решительно преодолевая косность и консерватизм, механизаторы колхозов и совхозов обеспечивали выполнение плана машинной уборки на 142 процента.

На основе технического прогресса производительность труда в хлопководстве возросла на 17 процентов, а себестоимость продукции снижена на 14 процентов по сравнению с 1958 годом. По производству шелководных коконов достигнут уровень, намеченный семилетней на 1962 год.

Совхозы и колхозы республики добились также успехов в увеличении производства продукции животноводства при одновременном росте оплодотворения скота. По сравнению с 1953 годом производство мяса в 1959 году увеличилось в полтора раза, молока в ян — в 5 раз, шерсти — в 2,1 раз. Намного перевыполнен план продажи этих продуктов в 1959 году. Государству продано овец в 1,5 раза и картофеля — в 4 раза больше, чем в 1958 году.

Впервые выполнен план заготовок семян льна на 161 процент. Совхозы и колхозы полностью обеспечили себя семенами льна для посева 1960 года.

Значительная работа проведена по увеличению производства кукурузы и ячменя, что позволило заложить силоса в 2,5 раза больше, чем в прошлом году.

Учитывая достигнутый уровень производства в этом году, подсчитав свои резервы и возможности, мы считаем, что в на-

есть все необходимые для ускорения темпов развития сельского хозяйства с тем, чтобы быстрее достигнуть уровня 1965 года по производству сельскохозяйственной продукции в еще более сжатые сроки, чем было предусмотрено нашими обязательствами.

Труженики сельского хозяйства республики решили достигнуть уровня, намеченного на 1965 год, по производству: хлопка-сырца — не за пять лет, как намечалось раньше, а за четыре года; шелководных коконов — за три года; мяса — в 1963 году; молока — в 1962 году; шерсти — за пять лет; ян — за три года.

Чтобы успешно претворить в жизнь эти повышенные социалистические обязательства, мы намерены уже в 1960 году — втором году семилетки — добиться более высоких темпов роста производства, чем было намечено семилетним планом, и произвести в совхозах и колхозах республики: хлопка-сырца — 225 тысяч тонн; мяса — 11,8 тысячи тонн; молока — 30 тысяч тонн; шерсти — 985 тонн; ян — 4,4 млн штук; каракуля — 60 тысяч штук; шелководных коконов — 525 тонн; ошей — 13 тысяч тонн; картофеля — 13 тысяч тонн и бахчевых — 23 тысячи тонн.

Мы сделаем все необходимое для того, чтобы в 1960 году еще шире внедрить комплексную механизацию, поднять культуру земледелия и повысить за счет этого производительность труда не менее чем на 10 процентов, обеспечить снижение себестоимости хлопка на 8—10 процентов.

Колхозники, рабочие совхозов, специалисты сельского хозяйства, все трудящиеся Кара-Калпакии не пожалят сил и сделают все, чтобы успешно выполнить взятые обязательства в честь достойный вклад в великое дело построения коммунистического общества в нашей стране.

Секретарь Кара-Калпакского обкома КП Узбекистана Н. МАХМУДОВ.

Председатель Президиума Верховного Совета Кара-Калпакской АССР М. ДЖУМАНАЗАРОВ.

Председатель Совета Министров Кара-Калпакской АССР К. КАМАЛОВ.

Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза
Президиуму Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик
Совету Министров Союза Советских Социалистических Республик

МОСКВА

Глубоко растроганный сердечными пожеланиями, присланными по случаю шестидесятилетия со дня моего рождения, выражаю Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза, Президиуму Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик и Совету Министров Советского Союза мою самую горячую благодарность.

Эти Ваши пожелания, дорогие товарищи, будут мне сопутствовать в моей дальнейшей жизни в работе, в которой и не буду жалеть сил для укрепления братского и всеобщего сотрудничества между Польской Народной Республикой и Союзом Советских Социалистических Республик, отвечающего наиболее жизненным интересам польского народа.

Примите, дорогие советские друзья, мои взаимные самые горячие приветствия и пожелания всяческих успехов в вашем великом коммунистическом строительстве и в борьбе за прочный мир во всем мире.

Председатель Государственного Совета Польской Народной Республики
Александр ЗАВАДСКИЙ.
Варшава, 22 декабря 1959 года.

ОБМЕН ПИСЬМАМИ

Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева с Президентом США Д. Эйзенхауэром, Премьер-Министром Великобритании Г. Макмилланом и Президентом Французской Республики Ш. де Голлем

21 декабря послы США, Великобритании и Франции в Москве посетили министра иностранных дел СССР А. А. Громыко и передали личные письма Президента США Д. Эйзенхауэра, Премьер-Министра Великобритании Г. Макмиллана, Президен-

та Французской Республики Ш. де Голля на имя Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева.

25 декабря 1959 года министр иностранных дел СССР А. А. Громыко вручил послам трех держав ответные письма Н. С.

Хрущева на имя Президента США Д. Эйзенхауэра, Премьер-Министра Великобритании Г. Макмиллана и Президента Французской Республики Ш. де Голля.

Ниже публикуются тексты вышеуказанных документов.

Письмо Председателя Совета Министров СССР Н. С. ХРУЩЕВА Президенту США Д. ЭЙЗЕНХАУЭРУ

Уважаемый господин Президент, Я получил Ваше письмо, в котором Вы подтверждаете свою готовность принять участие в совещании на высшем уровне четырех держав и сообщаете относительно достигнутой договоренности по этому вопросу между Вами, Премьер-Министром Макмилланом и Президентом де Голлем.

Прежде всего хочу выразить глубокое удовлетворение тем, что Вы, Премьер-Министр Макмиллан и Президент де Голль считаете желательным, чтобы для обсуждения главных международных проблем время от времени проводились совещания на высшем уровне в странах — участниках таких совещаний.

Советское правительство может только

приветствовать такое заявление. Мы всегда считали, что именно путем личных встреч государственных деятелей на самом высоком уровне можно наиболее действенным образом разрешать назревшие международные проблемы.

Советское правительство выражает готовность на проведение встречи на высшем уровне в Париже.

К сожалению, названная дата этой встречи 27 апреля 1960 года является для Советского правительства неудобной. В связи с этим мы хотели бы назвать в качестве возможных дат этой встречи 21 апреля или 4 мая 1960 г.

Советское правительство надеется, что одна из этих дат будет приемлемой для

Правительства США, так же как и для Правительства Великобритании и Франции, и что это его предложение не внесет каких-либо трудностей в выборе окончательной даты встречи Глав Правительств.

Я надеюсь, господин Президент, что эти соображения будут приемлемы для Вас.

С искренним уважением

Н. ХРУЩЕВ

Москва, Кремль.

25 декабря 1959 года

Его Превосходительству

г-ну Дуайту Д. ЭЙЗЕНХАУЭРУ,

Президенту Соединенных Штатов

Америки.

г. Вашингтон.

Письмо Президента США Д. ЭЙЗЕНХАУЭРА Председателю Совета Министров СССР Н. С. ХРУЩЕВУ

Уважаемый г-н Председатель, Как Вам известно, я только что встретился с Президентом де Голлем и Премьер-Министром Макмилланом. В числе вопросов, которые мы обсуждали, был вопрос о возможности нашей встречи с Вами для рассмотрения международных проблем, представляющих общий интерес.

Мы согласились в том, что было бы желательно для четырех Глав Государств или Правительств встретиться время от времени в наших странах для обсуждения основ-

ных проблем, касающихся достижения мира и стабильности в мире. Поэтому я хочу теперь выразить готовность встретиться с Вами, Президентом де Голлем и Премьер-Министром Макмилланом в ближайшее практическое возможное время. Исходя из тех дел, которые, как мне известно, предстоит каждому из нас, мы сочли, что подходящей датой начала предлагаемого совещания могло бы быть 27 апреля, а наиболее подходящим местом для первой встречи — Париж.

Я очень надеюсь, что это предложение приемлемо для Вас.

Искренне

Дуайт Д. ЭЙЗЕНХАУЭР

21 декабря 1959 г.

Его Превосходительству

Никите С. ХРУЩЕВУ,

Председателю Совета Министров

Союза Советских Социалистических

Республик.

Москва.

Письмо Председателя Совета Министров СССР Н. С. ХРУЩЕВА Премьер-Министру Великобритании Г. МАКМИЛЛАНУ

Уважаемый господин Премьер-Министр, Я получил Ваше письмо, в котором Вы подтверждаете свою готовность принять участие в совещании на высшем уровне четырех держав и сообщаете относительно достигнутой договоренности по этому вопросу между Вами, Президентом Эйзенхауэром и Президентом де Голлем.

Прежде всего хочу выразить глубокое удовлетворение тем, что Вы, Президент Эйзенхауэр и Президент де Голль считают желательным, чтобы для обсуждения главных международных проблем время от времени проводились совещания на высшем уровне в странах — участниках таких совещаний.

Советское правительство может только приветствовать такое заявление. Мы всегда

считали, что именно путем личных встреч государственных деятелей на самом высоком уровне можно наиболее действенным образом разрешать назревшие международные проблемы.

Советское правительство выражает готовность на проведение встречи на высшем уровне в Париже.

К сожалению, названная дата этой встречи 27 апреля 1960 года является для Советского правительства неудобной. В связи с этим мы хотели бы назвать в качестве возможных дат этой встречи 21 апреля или 4 мая 1960 года.

Советское правительство надеется, что одна из этих дат будет приемлемой для

Правительства США и Франции, и что это его предложение не внесет каких-либо трудностей в выборе окончательной даты встречи Глав Правительств.

Я надеюсь, господин Премьер-Министр, что эти соображения будут приемлемы для Вас.

С искренним уважением

Н. ХРУЩЕВ

Москва, Кремль.

25 декабря 1959 года

Его Превосходительству

г-ну Гарольду МАКМИЛЛАНУ,

Премьер-Министру Великобритании

г. Лондон.

Письмо Премьер-Министра Великобритании Г. МАКМИЛЛАНА Председателю Совета Министров СССР Н. С. ХРУЩЕВУ

Уважаемый г-н Председатель, Как Вам известно, я только что встретился с Президентом де Голлем и Президентом Эйзенхауэром. В числе вопросов, которые мы обсуждали, был вопрос о возможности нашей встречи с Вами для рассмотрения международных проблем, представляющих общий интерес.

Мы согласились в том, что было бы желательно для четырех Глав Государств или

Правительств встретиться время от времени в наших странах для обсуждения основных проблем, касающихся достижения мира и стабильности в мире. Поэтому я хочу теперь выразить готовность встретиться с Вами, Президентом де Голлем и Президентом Эйзенхауэром в ближайшее практическое возможное время. Исходя из тех дел, которые, как нам известно, предстоит каждому из нас, мы сочли, что подходящей датой начала предлагаемого совещания было

бы 27 апреля, а наиболее подходящим местом для этой первой встречи — Париж.

Я очень надеюсь, что это предложение будет приемлемо для Вас.

Искренне Ваш

Гарольд МАКМИЛЛАН

20 декабря 1959 года

Его Превосходительству

г-ну Н. С. ХРУЩЕВУ,

Председателю Совета Министров СССР.

Письмо Председателя Совета Министров СССР Н. С. ХРУЩЕВА генералу Ш. де ГОЛЛЮ, Президенту Французской Республики

Уважаемый господин Президент, Я получил Ваше письмо, в котором Вы подтверждаете свою готовность принять участие в совещании на высшем уровне четырех держав и сообщаете относительно достигнутой договоренности по этому вопросу между Вами, Президентом Эйзенхауэром и Премьер-Министром Макмилланом.

Прежде всего хочу выразить глубокое удовлетворение тем, что Вы, Президент Эйзенхауэр и Премьер-Министр Макмиллан считают желательным, чтобы для обсуждения главных международных проблем время от времени проводились совещания на высшем уровне в странах — участниках таких совещаний.

Советское правительство может только приветствовать такое заявление. Мы всегда считали, что именно путем личных встреч государственных деятелей на самом высоком уровне можно наиболее действенным образом разрешать назревшие международные проблемы.

Советское правительство выражает готовность на проведение встречи на высшем уровне в Париже.

К сожалению, названная дата этой встречи 27 апреля 1960 года является для Советского правительства неудобной. В связи с этим мы хотели бы назвать в качестве возможных дат этой встречи 21 апреля или 4 мая 1960 года.

Советское правительство надеется, что одна из этих дат будет приемлемой для Правительства Французской Республики так же, как и для Правительства США и Великобритании, и что это его предложение не внесет каких-либо трудностей в выборе окончательной даты встречи Глав Правительств.

Я надеюсь, господин Президент, что эти соображения будут приемлемы для Вас.

С искренним уважением

Н. ХРУЩЕВ

Москва, Кремль.

25 декабря 1959 года

Его Превосходительству

генералу ШАРЛО де ГОЛЛЮ,

Президенту Французской Республики.

г. Париж.

Письмо Президента Французской Республики Ш. де ГОЛЛЯ Председателю Совета Министров СССР Н. С. ХРУЩЕВУ

Господин Председатель, Как Вам известно, я только что встретился с Президентом Соединенных Штатов Америки и Премьер-Министром Соединенного Королевства. В числе вопросов, которые мы обсуждали, был вопрос о возможности нашей встречи с Вами для рассмотрения международных проблем, представляющих общий интерес.

Мы согласились в том, что было бы желательно для четырех Глав Государств или

Правительств встретиться время от времени в той или иной из наших стран для обсуждения основных проблем, лежащих в основе укрепления мира и стабильности в мире. Я хочу сообщить Вам, что я готов встретиться с Вами, г-н Председатель, а также с Президентом Эйзенхауэром и г-ном Макмилланом в возможно ближайший срок. Исходя из тех дел, которые, как нам известно, предстоит каждому из нас, мы сочли, что подходящей датой начала предлагаемого совещания могло бы быть 27 апре-

ля, а наиболее подходящим местом для первой встречи — Париж.

Я очень надеюсь, что это предложение приемлемо для Вас.

Примите, господин Председатель, уверения в моем высоком уважении.

Шарль де ГОЛЛЬ

21 декабря 1959 года

Его Превосходительству

г-ну Н. С. ХРУЩЕВУ,

Председателю Совета Министров СССР

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ В МИД СССР

25 декабря в МИД СССР состоялась пресс-конференция для советских и иностранных журналистов.

Присутствующие были ознакомлены с ответами Председателя Совета Министров

СССР Н. С. Хрущева от 25 декабря на письма президента США Д. Эйзенхауэра от 21 декабря, премьер-министра Великобритании Г. Макмиллана от 20 декабря и президен-

та Французской Республики Ш. де Голля от 21 декабря. Заведующий Отделом печати МИД СССР М. Харламов дал ответы на вопросы журналистов. (ТАСС).

Награждение орденами и медалями СССР работников искусства и литературы Бурятской АССР

За выдающиеся заслуги в развитии бурятского искусства и литературы и в связи с декадой искусства и литературы Бурятской АССР в г. Москве Президиум Верховного Совета СССР награждал орденами и медалями СССР 98 работников искусства и литературы Бурятской АССР.

Орденом Ленина награждены заслуженный деятель искусств Бурятской АССР композитор Д. Д. Аюшеев и заслуженный артист Бурятской АССР солист и балетмейстер Бурятского государственного театра Ф. С. Иванов.

Орденом Трудового Красного Знамени награждены: заслуженный артист Бурятской АССР солист балета Бурятского государственного театра Елена Бамаев; писатель Д. Вагжанов; заслуженный деятель искусств Бурятской АССР директор Бурятского государственного театра Елена Бамаев; заслуженный артист Бурятской АССР солист балета Бурятского ансамбля песни и танца Е. М. Егоров; заслуженный артист Бурятской АССР артист Бурятского государственного драматического театра Ж. М. Иванов; заслуженный артист Бурятской АССР

артист Русского государственного драматического театра Б. Т. Краснов; народный художник Бурятской АССР Р. С. Мардыгенов; народная артистка Бурятской АССР, заслуженная артистка РСФСР артистка Бурятского государственного драматического театра М. Н. Степанова; писатель Ч.-Д. Ц. Цыденцапов; народная артистка Бурятской АССР артистка Бурятского государственного драматического театра Ю. П. Шангина; солистка Бурятского ансамбля песни и танца К. Д. Шулунова. Орденом «Знак Почета» награждено 25 и медалью «За трудовое отличие» — 60 человек.

Пленум Центрального Комитета КПСС

Речь товарища Турсуной АХУНОВОЙ

(Механик-водитель хлопкоуборочной машины колхоза имени Кирова Чиназского района, Ташкентской области)

Товарищи! Дорогой Никита Сергеевич! Разрешите мне от имени колхозников сельхозартели имени Кирова Чиназского района, Ташкентской области, передать вам, членам Президиума ЦК КПСС и всем участникам Пленума кыргыз садам — горячий привет! (Аплодисменты).

В нашем колхозе в этом году работало 16 хлопкоуборочных машин. Механизаторы собрали по 100 тонн хлопка-сырца и выполнили свои обязательства.

Я на республиканском съезде механизатор-водитель взяла обязательство собрать 100 тонн хлопка. На новой машине «ХВС-1.2» я собрала 210 тонн. Этой машиной я собрала за день по 6—8 тонн хлопка. (Аплодисменты). Такое количество хлопка раньше собирали 100 колхозников. ХРУЩЕВ. Одна из 100 человек. Молодец! (Аплодисменты).

АХУНОВА. XVI съезд комсомола Узбекистана поставил задачу подготовить механизатор-водителей. Я обучила трех девушек-уборочек профессии механика-водителя.

В этом году они уже работали на машинах, и работали очень хорошо. Обучила я в этом году своего мужа профессии механика-водителя. (Аплодисменты).

В 1955 году я окончила школу механизации и работала на тракторах: сеяла и убирала хлопок. Во время уборки работала на хлопкоуборочных машинах. При норме 60 тонн я собрала за сезон по 80 тонн хлопка. (Аплодисменты).

В этом году мы получили новую машину «ХВС-1.2». Это хорошая машина. Она собирает хлопок чисто, на земле ничего не оставляет. Но машина эта имеет и некоторые технические недостатки. В частности, нужно усилить мотор. (Аплодисменты). Мы также просим сделать машину полегче. А в целом женщины-уборщицы очень благодарны за хлопкоуборочную машину, так как она освободила их от тяжелого ручного труда по сбору хлопка. (Аплодисменты).

В 1960 году я буду работать бригадиром в колхозе. Нашей бригаде колхоз выделил 100 гектаров земли. Будем сеять квадрат-

но-гнездовыми сеялками, обойдемся без кетенной обработки. (Аплодисменты).

Большое спасибо Вам, дорогой Никита Сергеевич! После нашей критики кетмень начал уходить из колхозов и совхозов. (Смех в зале. Аплодисменты).

Я обещала вырастить 500 тонн хлопка и получить урожай по 50 центнеров с гектара. (Аплодисменты).

Весь хлопок мы уберем машинами. Я лично обязуюсь собрать 250 тонн. (Аплодисменты).

В нашей бригаде будет работать 12 человек, и каждый соберет по 40 тонн хлопка. (Аплодисменты). Стоимость 1 центнера хлопка будет 80—90 рублей.

Я, простая женщина-уборщица, очень рада, что являюсь участником Пленума ЦК КПСС. Большое спасибо за приглашение. (Аплодисменты). Разрешите мне от всей души поблагодарить Коммунистическую партию, правительство и лично Вас, дорогой Никита Сергеевич, за постоянную заботу о нас — хлопкоробах. (Продолжительные аплодисменты).

Речь товарища В. П. МЫЛАРЩИКОВА

(Директор специализированного треста картофеля-овощеводческих совхозов Московской области)

Товарищи! В конце прошлого года по инициативе Н. С. Хрущева Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление «Об обеспечении населения города Москвы картофелем и овощами за счет производства их в специализированных совхозах Московской области».

Для решения задач, поставленных этим постановлением, был организован трест овоще-картофелеводческих совхозов в составе 39 специализированных хозяйств. Правительство выделило специализированным совхозам необходимую технику, минеральные удобрения и отпустило значительные средства на производственное, культурно-бытовое и жилищное строительство.

— За сравнительно короткий срок, — говорит тов. Мыларищikov, — под руководством областной партийной организации коллективы специализированных совхозов преодолели большую работу. В 1959 году совхозы сдали государству 129 тысяч тонн картофеля — в 3,5 раза больше прошлого года. Все хозяйства треста полностью обеспечили себя семенами на 1960 год. Овощей стало государству 130 тысяч тонн, или на 58 тысяч тонн больше, чем в прошлом году. Значительно увеличилось производство и сдачи ранних овощей.

Многие передовые хозяйства уже в 1959 году добились высоких показателей в повышении урожайности картофеля и овощей. Совхоз «Красная зarya» № 3 на площади 1,400 гектаров выростил в этом году по 11 тонн картофеля с гектара. Хороших результатов по выращиванию картофеля добились также совхозы «Матисинский», имени Мессовета и другие.

Совхозы треста располагают неограниченными возможностями для увеличения производства овощей за счет лучшего использования полейных земель и режкого подзема урожайности. Передовые хозяйства уже в этом году добились хороших результатов. Известный в стране совхоз «Большевик», имея 1,273 гектара посева, выростил в среднем по 36 тонн овощей с гектара, валовой сбор овощей здесь составил 45,700 тонн. Совхоз имени Горького перевыполнил установленный план заготовок овощей и дал их государству 13,600 тонн.

Наряду с увеличением производства картофеля и овощей совхозы треста значительно увеличили поголовье всех видов скота и птицы, а также их продуктивность.

ХРУЩЕВ. А как насчет себестоимости овощей и картофеля? Вы собираетесь гово-

рить об этом или хотите легко пройти? Это очень интересный вопрос.

МЫЛАРЩИКОВ. Я об этом скажу. Прогноз первого года работы специализированных хозяйств, говорит оратор, убедительно подтверждает целесообразность их создания. Достаточно сказать, что в Московской области удельный вес поставок специализированными совхозами в общих заготовках увеличился за один год по картофелю с 13 до 35 процентов, по овощам — с 40 до 53 процентов. В будущем году удельный вес совхозной продукции в заготовках по картофелю и овощам поднимется до 70—80 процентов. Но главное заключается в том, что создание специализированных хозяйств позволило значительно улучшить снабжение населения Москвы картофелем и овощами.

В работе совхозов продолжают иметь место значительные недостатки, устранение которых поможет резко поднять дело вперед. У многих руководителей хозяйств нет настоящего вкуса к вопросам снижения себестоимости продукции и сокращения трудовых затрат. Достаточно сказать, что в механизированном звене тов. Карасева из совхоза «Сергиевский» себестоимость килограмма овощей составила 16,8 копейки, а средняя себестоимость по совхозу — 48,1 копейки, или в три раза выше. В целом по тресту себестоимость картофеля составила в этом году 69 копеек при плане 46 копеек.

ХРУЩЕВ. Это на первых порах, а вообще должна быть не больше 26 копеек.

МЫЛАРЩИКОВ. По постановлению ЦК КПСС и Совета Министров СССР себестоимость картофеля должна быть 26 копеек, это я хорошо помню. По овощам плановая себестоимость — 33 копейки, фактически получились 53 копейки.

ХРУЩЕВ. А по овощам договорились, чтобы была себестоимость 12 копеек.

МЫЛАРЩИКОВ. 13 копеек.

ХРУЩЕВ. Хорошо, копейку можно уступать.

МЫЛАРЩИКОВ. В связи с значительным увеличением посевных площадей под картофель и овощи перед многими хозяйствами встала необходимость искать пути увеличения производства овощей. Этого требует растущее животноводство. И такой путь — расширение посевов кукурузы на силос. В этом отношении многие наши совхозы уже добились хороших результатов и получают по 400—500 центнеров зеленой массы с гектара. Без кукурузы не мо-

жет быть прочной, хорошей основой для животноводства.

Решающее значение в деле повышения урожайности и снижения себестоимости продукции, говорит тов. Мыларищikov, имеет механизация. Совершенно правильно критикуют научно-исследовательские учреждения, конструкторские бюро и заводы сельскохозяйственного машиностроения за то, что многие машины еще несовершенны. В ряде хозяйств ведется работа по модернизации машин, незаслуженно в свое время забракованных.

ХРУЩЕВ. Каких?

МЫЛАРЩИКОВ. Капустоуборочных. Эту машину испытывали, потом ее забыли, теперь снова к ней вернулись, изменив технологию ее применения. Все это говорит о том, что уже в 1960 году некоторые трудоемкие культуры будут легче возделываться. По указанию товарища Н. С. Хрущева разрабатывалась большая работа по освоению почвы рек Икромы и Москвы, где наряду с осушением предусматривается и орошение земель, занятых под картофелем и овощами. Подсчеты показывают, что пять совхозов, организованных на этих поймах, через год будут давать примерно половину всех овощей и одну пятую часть картофеля, заволакуемых в Москву. В то же время эти совхозы будут иметь большое количество скота. Жизнь настоятельно требует решить вопрос о производстве овощей в зимний и весенний периоды. Для этого необходимо в ближайшие 2—3 года довести площади весенних теплиц до миллиона квадратных метров, используя для обогрева городской мусор и тепловые отходы промышленности.

Труженики специализированных совхозов намечают выполнить семилетний план по уровню производства в три года и иметь в 1962 году в целом по тресту следующие показатели: сдать государству картофеля 397 тысяч тонн, что составит увеличение против 1958 года в восемь раз; овощей — 450 тысяч тонн, или в три раза больше, чем в 1958 году; сдать молока 131 тысячу тонн и мяса — 25 тысяч тонн. Сдача молока увеличится против 1958 года в 2,5 раза и мяса в 2 раза. (Аплодисменты).

В 1962 году на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий будет произведено мяса 103 центнера и молока — 628 центнеров. (Аплодисменты).

Высокий политический подъем и трудовой энтузиазм, которые царят сейчас среди работников совхозов, являются залогом того, что эти обязательства будут с честью выполнены. (Аплодисменты).

Речь товарища М. Е. МАЦЕПУРО

(Директор Института механизации и электрификации Академии сельскохозяйственных наук БССР)

Советский народ с большим вниманием следит за работой Пленума Центрального Комитета партии. И это понятно, так как обсуждаемые на Пленуме вопросы дальнейшего развития сельского хозяйства, режкого увеличения производства продуктов земледелия и животноводства имеют исключительное значение для успешного выполнения исторических решений XXI съезда КПСС.

Возможности социалистического сельского хозяйства неисчерпаемы, и максимальное использование их — наша насущная задача. На некоторых из этих возможностей разрешите мне остановиться.

Товарищ Малецпура посвящает свое выступление вопросам механизации избыточно-увлажненных почв, освоения заболоченных и заустрашенных земель в нечерноземной зоне нашей страны. За последние годы проведены значительные мелиоративные работы, но пока освоено менее половины освоенных земель. Нередко осушительные системы через два — три года после их сооружения заиливаются, зарастают, перестают работать, происходит вторичное заболачивание освоенного участка. Проекты мелиоративных систем зачастую разрабатываются без учета требований производства.

Комплексная механизация мелиоративных работ позволяет осваивать большие площади заболоченных земель и немедленно вовлекать их в сельскохозяйственное производство. Широкое осушение и освоение заболоченных и заустрашенных земель поддерживается главным образом из-за отсутствия специальной техники и высокой стоимости работ.

По инициативе товарища Н. С. Хрущева еще в 1949 году на Ирпенской пойме под Киевом демонстрировалась специальная мелиоративная техника, разработанная Белорусским научно-исследовательским институтом механизации и электрификации сельского хозяйства. Это были первые большие канавокопатели и плуги. В настоящее время создана система специальных машин для осушения и освоения заболоченных земель, которая обеспечивает значительное снижение стоимости мелиоративных работ, а также повышает их качество. Кроме того, этими машинами осуществляется освоение заустрашенных земель, распахивание лугов. Результаты работы этих машин показали их высокую эффективность. Применение всей системы мелиоративных машин снижает почти в два раза стоимость осушения

и освоения заболоченных земель, а там, где не требуется осушительная мелиорация, а нужна лишь распахивающая обработка земель, лугов и освоение уже осушенных площадей, стоимость работ снижается в три раза.

Имеются возможности и для значительного снижения стоимости дренажных гончарных труб, применяемых в мелиоративном строительстве. О гончарных трубках приходится говорить потому, что проведение коренной мелиорации на больших площадях в значительной мере зависит от организации производства и снижения стоимости этих труб. Теперь они обходятся дорого потому, что производство их организовано на заводах. Это вызывает затраты на перевозку, при которой неизбежны и значительные отходы. Потребность в трубках только в Белорусской ССР составит 25 миллионов штук в 1960 году и возрастет к концу семилетия до 100 миллионов штук. Поэтому снижение стоимости труб приобретает важное значение.

Пленум Центрального Комитета КПСС

Речь товарища Г. И. ПАРАМОНОВА

(Председатель колхоза имени Сталина Минусинского района, Красноярского края)

Дорогие товарищи! В прошлом году Красноярский край, где разросся в довоенное время колхозный звон, где вождь мирового пролетариата Владимир Ильич Ленин отбывал ссылку, превратился сейчас в крупный индустриальный и сельскохозяйственный район Сибири. В нашем орденоносном крае сотни крупнейших строек семилетки, растут корпуса новых гигантских заводов, труженики села продают государству много хлеба, мяса, молока, шерсти, яиц, пушнины.

Полководцы и животноводы нашего колхоза имени Сталина с большим удовлетворением, близко к сердцу приняв как историческую программу действий решения XXI съезда Коммунистической партии Советского Союза. В этих решениях снова и снова проявляется огромная работа нашей партии о дальнейшем развитии сельскохозяйственного производства, о дальнейшем расцвете деревни, о советском человеке.

Вооруженные решениями родной партии, труженики сельского хозяйства развернули борьбу за досрочное выполнение семилетнего плана. Мы мобилизовали все силы, чтобы достойно встретить Пленум Центрального Комитета партии. Колхозы выжили непохожий урожай, вовремя и без потерь завершили уборочные работы, продали государству 38 тысяч центнеров сибирской пшеницы, или по 55 пудов зерна с каждого гектара. (Аплодисменты).

Выполняя мудрые указания партии, мы сейчас прилагаем все силы к тому, чтобы повысить плодородие нашей сибирской земли. Под осенний посевной клин 1960 года подготовлены зяби и пары, осуществлен ряд других агротехнических мероприятий, подготовлены замечательные кадры механизаторов. Это позволяет нам уже во втором году семилетки на 3—4 центнера увеличить урожайность зерновых и получить в среднем по 120 пудов хлеба с каждого гектара.

Наш колхоз в основном является производителем зерна, но мы занимаемся и другими отраслями сельского хозяйства. Увеличив поголовье скота и повысив его продуктивность, колхоз выдал государству мяса в два с лишним раза и молока в 1,5 раза больше, чем в прошлом году.

Дорогой Никита Сергеевич! Когда Вы были у нас в Красноярском крае, беседовали с руководителями советских и партийных органов края, с рабочими, колхозниками, я, как председатель артели, от имени колхозников заверил Вас, что мы в первом году семилетки выполним свои социалистические обязательства. Рад доложить, что данные обязательства мы выполнили. Наш колхоз продаст государству 820 тонн молока и 215 тонн мяса. (Аплодисменты). Темпы роста производства и заготовок продуктов животноводства говорят за то, что семилетний план колхоза мы выполним значительно раньше, чем намечалось.

Колхозники нашей сельскохозяйственной артели решили выполнить семилетку за 5 лет, а теперь мы видим, что выполним за 4 года, то есть в 1962 году. (Аплодисменты).

В целом по краю семилетка по росту поголовья скота, увеличению производства и заготовке мяса, молока, яиц и шерсти будет выполнена за 5 лет, то есть в 1963 году. Производство зерна в 1962 году в нашем колхозе по сравнению с 1959 годом увеличилось в полтора раза. Средняя урожайность зерновых к тому времени поднимется до 25 центнеров с гектара. Мы будем настойчиво бороться за получение та-

кой урожайности. (Аплодисменты). Земля у нас богата, внесем побольше перегноя на поля. Есть у нас районированные сортавые семена, освоены сенообороты.

Наряду с повышением культуры земледелия принимаем меры к тому, чтобы сократить сроки уборки и тем самым резко уменьшить потери зерна во время жатвы, что, к сожалению, у нас, в Сибири, еще допускается.

Будем добиваться также резкого увеличения поголовья скота, производства и продажи мяса, молока и других продуктов животноводства государству. Мы взяли твердый курс на увеличение поголовья крупного рогатого скота. В 1960 году, во втором году семилетки, наш колхоз продаст государству мяса в 3,3 раза, а молока — в 1,8 раза больше по сравнению с 1958 годом. (Аплодисменты). К концу семилетки в нашем колхозе на сто гектаров будет произведено молока 372 центнера и мяса — 125 центнеров. Доходы колхоза за 4 года поднимутся с 7 до 18 миллионов рублей. (Аплодисменты).

Кукуруза — вот та сила, которая помогла и еще больше поможет нам в росте производства продуктов животноводства. «Королева полей» и на наших сибирских землях, вопреки утверждениям скептиков, стала давать не менее обильные урожаи, чем на землях Украины.

В первом году семилетки наш колхоз посеял 800 гектаров кукурузы и с каждого из них получил в среднем по 310 центнеров зеленой массы. Звеньевой Михаил Кузнецов, соревнующийся со знатным механизатором страны Николаем Федоровичем Мануковским, на 158 гектарах вырастил по 649 центнеров. (Аплодисменты). Механизаторы нашего колхоза соревновались с тов. Мануковским в 1959 году и решили продолжить соревнование. Они заявляют, что догонят и перегонят Николая Мануковского! (Аплодисменты).

Кукуруза — надежный источник увеличения поголовья общественного скота, повышения его продуктивности. Труженики сельского хозяйства края по-прежнему будут уделять ей самое серьезное внимание. Но в этом деле Красноярскому краю нужна помощь. В наш край завозят гибридные семена кукурузы «ВР-42», которая у нас плохо развивается. Сорта «стерилин», «сестринская» и «воронежская» дают в условиях Сибири наибольший урожай. Это должно учесть Министерство сельского хозяйства РСФСР. Красноярский край может выращивать по 700—800 центнеров кукурузы с гектара в целом по краю и этим самым резко увеличить производство мяса, молока и других сельскохозяйственных продуктов.

Дорогие товарищи! Разрешите заверить Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, что наши колхозники, приняв на себя обязательства по досрочному выполнению семилетки, с честью выполнят их! (Аплодисменты). Труженики Красноярского края — народ упорный, настойчивый, трудолюбивый, свое слово держать умеет. Сказали — сделали, пообещали — приложили все силы и дело доведем до конца. (Аплодисменты).

Колхозное село из года в год преобразуется. Сегодня оно уже не то, каким было несколько лет тому назад. День ото дня мы идем к лучшему. Но сегодня с этой высокой трибуны хотелось бы высказать некоторые мысли и пожелания. Известно, товарищи, что труженики сельского хозяйства отдали много сил увеличению производства продуктов полеводства и животновод-

ства. В горячие, напряженные дни им приходится трудиться от зари до зари. Иначе и быть не может. Но надо заметить, что если в полеводстве все трудоемкие процессы почти полностью механизированы, то этого нельзя сказать о животноводстве. Мы пока испытываем серьезные недостатки в доильных аппаратах, в автопоилках, электромотах, насосах, кормообрабатывающих аппаратах, строительных материалах и т. д. На сельскохозяйственной выставке мы видели много хороших машин для механизации процессов труда в кормодобычании и животноводстве, но в продаже их нет.

У нас, в Красноярском крае, вы знаете, людей мало. Нечего скрывать, до 1953 года наше сельское хозяйство впадало в скудное существование. Поэтому много людей уехало из края. Сейчас народ из других краев и областей возвращается к нам. Но все-таки положение с рабочей силой в колхозах края не такое, как говорил об этом выступавший здесь тов. Третьяков из колхоза имени Кирова Красноярского края. Поэтому нашему Красноярскому краю надо особенно помочь в механизации. (Аплодисменты).

Хрущев. Правильно. ПАРАМОНОВ. Советам народного хозяйства следует глубже вникать в жизнь колхозов, изучать их запросы, полностью удовлетворять их нужды. Между тем Красноярский совнархоз еще недостаточно помогает колхозам. Необходимо также подумать над упрощением снабжения. Надо ликвидировать многоступенчатость в этом деле. Было бы куда лучше, если бы колхозы покупали машины непосредственно в отделениях сельскохозяйственной выставки, а запасные части к тракторам — в отделениях тракторостроения. Было бы лучше, Никита Сергеевич, объединить сельскохозяйственные и тракторостроительные. Одна бы эта организация снабжала колхозы. Здесь выступили товарищи и говорили, что надо передать торговлю райпотребсоюзам, потребительской кооперации. На мой взгляд, это будет не совсем по плечу потребительской кооперации. (Аплодисменты). И вот почему. У них нет кадров, которые знают технику, а в тракторостроении и сельскохозяйственной выставке специалисты. Снабжение горючим лучше было бы передать Главнефтедору.

Товарищи! Жизнь тружеников села стала лучше, красивее. В наших сибирских колхозах строятся водопроводы, бани, стадионы, создаются колхозные оркестры, возводятся дворцы культуры, ведется большое жилищное строительство.

Наряду с увеличением производства продуктов сельского хозяйства настало время заняться вопросами строительства агрогородков. Дело это нужное, назревшее. Экономика колхозов теперь позволяет заняться этим вплотную. (Аплодисменты).

Мы, колхозники, от всего сердца выражаем горячую благодарность нашему Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза, Советскому правительству, лично Никите Сергеевичу Хрущеву за огромную заботу о процветании колхозного строя. (Бурные аплодисменты).

Мы заверяем Пленум Центрального Комитета партии, что труженики сельскохозяйственной артели имени Сталина не пожалеют сил для того, чтобы досрочно выполнить задания семилетнего плана, и внесут свой вклад в дело строительства коммунизма в нашей стране. (Продолжительные аплодисменты).

были созданы сотни школ в передовых тракторных бригадах по обучению молодых механизаторов комплексному вождению прицепных культур с помощью машин. Но, обучая других, мы в то же время использовали все новое и прогрессивное, что применялось механизаторами колхозов и совхозов нашей страны, стремились своевременно овладеть новой техникой. 11 человек нашей бригады без отрыва от работы участв в школах и сельскохозяйственных техникумах.

Механизаторы нашей бригады постоянно совершенствуют сельскохозяйственную технику, устраняют имеющиеся в ней конструктивные недостатки. Наша тракторная бригада много сделала для механизации работ в полеводстве и животноводстве, однако еще многие процессы остаются немеханизированными и требуют больших затрат ручного труда. В связи с этим мне хотелось бы высказать некоторые замечания в адрес Госплана СССР и совнархозов.

Год тому назад многие выступавшие на декабрьском Пленуме Центрального Комитета КПСС говорили о том, что колхозы и совхозы крайне нуждаются в машинах и механизмах для малой механизации. Имелся в виду машины для погрузки, транспортировки и внесения навоза, приготовления и раздачи кормов, удаления навоза из животноводческих помещений, водоснабжения и скирдования соломы. И я должен сказать, что за прошедший год мы на местах не чувствовали каких-либо серьезных сдвигов в этом деле: по сути дела колхозы нашей области не получили никаких машин для малой механизации.

В этом году в нашей бригаде испытывались в производственных условиях такие новые машины, как кукурузоуборочный трехрядный комбайн, очиститель початков и тракторный саморазгружающийся прицеп с емкостью кузова в 10 кубометров. Все эти машины изготовлены Херсонским комбайновым заводом. В работе они показали значительные преимущества перед существующими машинами. Мы считаем, что нужно наладить выпуск этой техники в большем количестве, и она найдет широкое применение.

У нас использовалась также силосоуборочный комбайн новой конструкции, изготовленный Гомельским заводом. Этот комбайн имеет преимущества перед ранее выпускавшимися комбайнами. Однако следует пожелать гомельским машиностроителям улучшить конструкцию их комбайна, в первую очередь облегчить измалыгательный аппарат и заменить скреповый транспортер пневматическим. Херсонским машиностро-

телям следует также оснастить кукурузоуборочный комбайн пневматическим транспортером.

Нам, сельским механизаторам, кажется, что Госплан СССР и совнархозы очень медленно решают вопросы малой механизации, не обеспечивают выпуск новой техники. Следовало бы быстрее устранить этот недостаток и как можно скорее выпустить необходимые сельскохозяйственные машины.

Главной предпосылкой для успешного внедрения новых машин в сельское хозяйство является организация показа их в работе, непосредственно в хозяйственных условиях. По нашему мнению, следовало бы в каждом районе или хотя бы в области иметь по крайней мере один колхоз или совхоз, в котором комплексно применялись бы все новые машины. Но для этого необходимо резко увеличить количество машин, выпускаемых первой пробной серией, и обязательно поставлять их так, чтобы в хозяйстве имелось достаточно времени для наладки и проверки новых машин до начала работы.

Товарищи! Успешное выполнение этих задач требует от конструкторов, машиностроителей, ученых, всех механизаторов сельского хозяйства слаженной, четкой работы.

Речь товарища К. Г. ПЫСИНА

(Секретарь Алтайского крайкома КПСС)

Товарищи! Настоящий Пленум Центрального Комитета партии обсуждает очень важные вопросы дальнейшего подъема сельского хозяйства. В решении этих вопросов заинтересован весь советский народ.

XXI съезд партии определил, что главной линией в земледелии на ближайшие годы и вперед остается всемерное увеличение производства зерна как основы всего сельскохозяйственного производства. Наш край является крупнейшей зерновой базой страны. Партийной организации Алтай надо много и упорно работать, чтобы добиться высоких, устойчивых урожаев.

За последние шесть лет, прошедших с начала освоения целинных земель, Алтай дал Родине 1 миллиард 333 миллиона пудов хлеба. Средний урожай зерновых культур за эти годы составил почти 12 центнеров с гектара. Это, конечно, еще далеко не достаточный урожай. Иные колхозы и совхозы края собрали по 9,8 центнера зерна с гектара. В закрома государства запылали 184 миллиона пудов хлеба. Мы не смогли выполнить план продажи хлеба государству.

Далее выступающий говорит о том, что в районах освоения целины необходимо поднять культуру земледелия, настойчиво внедрять передовые агротехнические приемы. Нельзя дальше мириться с таким положением, когда колхозы и совхозы края своевременно не поднимают раннюю зябь. В результате сев проводится по весносапке, некачественно. Все это приводит к недобору урожая.

Центральный Комитет партии и Советское правительство, говорит тов. Пысин, проявляют огромную заботу о создании на Алтае устойчивой зерновой базы, оказывают нашему краю помощь сельскохозяйственной техникой. За это внимание и заботу труженики Алтай приносит глубокую благодарность Центральному Комитету партии, правительству и инициатору освоения целинных и залежных земель Никите Сергеевичу Хрущеву. (Аплодисменты).

Крайевая партийная организация изыскивает новые резервы для увеличения производства зерна. Мы перестраиваем структуру посевов в направлении решительного сокращения площадей под малоурожайными культурами. В то же время намечаем расширить посевы кукурузы и зернобобовых культур. В 1960 году посевы кукурузы увеличились до 800 тысяч гектаров, а в 1961 году — до одного миллиона. Это позволяет иметь достаточное количество кормов для животноводства.

В прошлом году на декабрьском Пленуме Никита Сергеевич Хрущев говорил, что мы не учитываем значения кукурузы как хорошего предшественника для зерновых культур. Ничего во всех зонах края (на площади 260 тысяч гектаров) был проведен массовый учет урожая пшеницы, посеянной после кукурузы, в сравнении с ее урожаем, полученным по другим предшественникам. Вот какие получились результаты. Урожай пшеницы, посеянной после кукурузы, оказался на 4,1 центнера с гектара выше, чем урожай, собранный на участках после других предшественников.

В ближайшие два года клин пропашных культур (кукуруза, сахарная свекла, картофель, подсолнечник) в крае достигнет 1,6 миллиона гектаров. Только в засушливых районах Кулундинской степи будет остав-

лено каждого на своем участке, по одному продуманному плану, которым предусматривалось бы не только создание новой, прогрессивной техники, но и высокопроизводительное ее использование на колхозных, совхозных полях и животноводческих фермах. Только при этом условии можно серьезно говорить о резком повышении производительности труда в сельском хозяйстве, снижении трудовых затрат и себестоимости сельскохозяйственной продукции.

У нас, сельских механизаторов, есть еще один наболевший вопрос, который требует решения. За последнее время расход на обслуживание машинно-тракторного парка значительно увеличился.

Почему это происходит? Это происходит потому, я думаю, что предприятия сельскохозяйственного машиностроения выпускают металлоемкие и большой габаритности машины, себестоимость которых очень дорого обходится государству, да и с выпуском запасных частей не наведено должного порядка.

Мы считаем, что нужно улучшить снабжение сельского хозяйства запасными частями и материалами, упорядочить цены на тракторы, сельскохозяйственные машины и запасные части к ним, пересмотреть и снизить их.

Товарищи! Разрешите, дорогой Никита Сергеевич, заверить Центральный Комитет Коммунистической партии в том, что труженики сельского хозяйства Кировоградской области во втором году семилетки добьются дальнейших успехов в повышении урожайности всех сельскохозяйственных культур, повысят продуктивность животноводства, резко снизят затраты труда на единицу продукции и с честью выполнят свои социалистические обязательства по досрочному выполнению семилетнего плана. (Аплодисменты).

организации, а, наоборот, укреплять их. Безусловно, необходимо освободить ремонтно-технические станции от всяких торговых операций. Следует объединить сельскохозяйственную и автотракторостроительную — пусть они занимаются снабжением. У них для этого есть базы. Ремонтно-технические станции же должны вести капитальный ремонт тракторов и машин, строительство, производить некоторые строительные материалы и выполнять многие другие работы, вплоть до транспортных.

Ново-Егорьевская РТС Алтайского края ведет капитальный ремонт тракторов и комбайнов, производит несколько миллионов штук кирпича в год, делает черепицу, железобетонные арочные помещения и со всем справляется. В этом направлении, очевидно, надо и дальше налаживать работу РТС, а не ликвидировать их.

Товарищи! Раньше в наш целинный край направлялось много людей на уборку урожая на других районах страны. Но вот уже два года колхозы и совхозы Алтай обходятся своими силами. Правда, мы пока еще привлекаем на уборку городского население своего края. Однако в ближайшем будущем следует отказаться и от этого.

Мы подсчитали, что только в совхозах у нас десятки тысяч людей заняты своим домашним хозяйством. Следовательно, надо создать такие условия, чтобы эти люди освободились от домашних хлопот и включились в общественное производство.

В Психиатрическом и Алтайском совхозах были организованы общественное питание и отпуски на дом пищевых полуфабрикатов. Совхозы выделяют для своих столовых продукты по себестоимости. Цена хорошего обеда здесь не превышает трех рублей, а трехразовое питание обходится в 6 рублей 50 копеек. В столовых питаются и берут обед на дом не только рабочие, но и их семьи. Здесь же они покупают молочные и мясные продукты. В результате в этих двух совхозах поступило вновь на постоянную работу 70 женщин. Более 250 женщин и других членов семей рабочих здесь приняли активное участие в уборке урожая. Часть рабочих уже продает коров совхозам.

В будущем году в крае намечено построить новые общественные столовые в 40 совхозах. На это важное дело Центросоюза и Роспотребсоюза выделяет около 50 миллионов рублей. В остальных совхозах предполагается расширить действующие столовые. Улучшение общественного питания в совхозах позволит высвободить от домашних дел десятки тысяч женщин и других членов семей, дать им возможность активно участвовать в сельскохозяйственном производстве.

Далее оратор останавливается на вопросах организации подготовки механизаторских кадров и повышения производительности труда в целинных хозяйствах.

Товарищи! Решения настоящего Пленума ЦК КПСС о дальнейшем развитии сельского хозяйства будут горячо поддержаны всем народом. Позвольте мне заверить Пленум ЦК КПСС в том, что алтайская краевая партийная организация, все трудящиеся Алтай будут с еще большей энергией и настойчивостью трудиться над досрочным выполнением семилетнего плана, внесут свой вклад в дело коммунистического строительства в нашей стране. (Аплодисменты).

Железобетонные арочные дворы у нас делаются ремонтно-техническими станциями. Мне кажется, заявляет оратор, что надо ремонтно-технические станции не ликвидировать и не превращать их в торговые

Речь товарища В. И. ЭДЕЛЬШТЕИНА

(Почетный академик ВАСНИИЛ, заведующий кафедрой овощеводства Сельскохозяйственной академии имени Тимирязева)

Товарищи! Современное овощеводство, построенное на научных основах, развивалось у нас после Великой Октябрьской социалистической революции. До революции стихийное кулацкое промышленное огородничество пошлое, если можно так выразиться, на трех китах: на изобилии навоза и городского мусора, на дешевой 14-часовой рабочей женской силе и, наконец, на монополии — огородники владели приемами, которые они получали по наследству от отцов и дедов, и держали их в секрете. После Октябрьской революции, когда были национализированы земли и запряжен наемный труд, начали организовываться крупные советские хозяйства.

В этом деле громадную роль сыграл Владимир Ильич Ленин. Он лично поручил управляющему огородами и фермами Московского земельного отдела энтузиасту агроному Бузину вместе с Державиным разработать план организации овощеводства и создания ферм для снабжения детских учреждений и больницы молоком.

В 1930 году Центральный Комитет партии постановил организовать вокруг больших городов пригородные овощекартофельные и молочные зоны. Газета «Правда» приняла в этом самое деятельное участие. Под заголовком «300.000 га — не менее!» помещала материалы о развитии овощевод-

ства. Критики сомневались, что можно в один год заложить 300 тысяч гектаров огородов. Но практика показала, что это дело выполнимо: в течение года было освоено 308 тысяч гектаров.

Новая эра в развитии нашего сельского хозяйства наступила после сентябрьского Пленума ЦК КПСС 1953 года. На Пленуме, как известно, Никита Сергеевич со всей четкостью поставил три важнейших народнохозяйственных проблемы: проблему зерна, проблему животноводства и проблему развития овощеводства и картофелеводства. Мы, овощеводы, после сентябрьского Пленума почувствовали то действительно большое внимание, которое оказывали партии и правительству развитию этой отрасли сельского хозяйства. Сейчас мы являемся свидетелями нового мероприятия — организации специализированных овощекартофельных совхозов.

Мы слышали на Пленуме, каких замечательных успехов добились, в частности, москвичи в развитии овощеводства и картофелеводства. Но, несмотря на эти успехи, есть у нас много недостатков. В чем же эти недостатки? Прежде всего в сезонности поступления овощей. Возьмем тот же совхоз «Большевик», который на протяжении трех лет собирает урожай в такие сроки: на 1 августа — 7 процентов, на 1 сентября — 17 процентов, на 1 октября — 27 процентов. 73 процента овощей он сдает после 1 октября.

У нас мало выращивается ранних овощей. Как это можно поправить? Все обращается к теплицам. Но у нас теплиц не так много. Если бы все их мы заняли огородами, то получили бы в среднем на душу населения полуогурца в год. Не так много. (Омиление в зале). Но есть другие пути. Мы сейчас работаем над созданием тепличного грунта, о чем говорил на декабрьском (1958 г.) Пленуме ЦК КПСС Никита Сергеевич Хрущев. Применение тепличного грунта в 5—10 раз дешевле, чем строительство теплиц.

Сам по себе тепличный грунт должен применяться в комплексе с организацией метода рассад, который разработан по указанию Никиты Сергеевича Хрущева. Когда он был у меня на овощной опытной станции, то ему понравились торфоперегнойные горшочки. Он говорил, что как инкубатор через 21 день дает цыплят, так и эти самые кубики через 25 дней дают готовую рассаду.

Мы сейчас разработали агрегат, на котором всего за 8-часовой рабочий день дают 300 тысяч кубиков. А кубики позволяют получать овощи на 2—3 недели раньше. Часто говорят: зачем кубики, и без

(Окончание на 5-й стр.)

Пленум Центрального Комитета КПСС

Окончание речи товарища В. И. ЭДЕЛЬШТЕЙНА

(Начало на 4-й стр.)

кубиков рассады растет, ведь все время сажали без кубиков. Конечно, рассада растет и без кубиков. Но мы теряем время, теряем урожай.

Что такое кубик? Это органо-минеральная гранула, это пища, подведенная под самый корень растения. Говорят, что дорого стоит перевозка рассады в кубиках. А сколько нужно перевозить? Всего две — три тонны. Тогда же мы вносим 10—20 тонн органических удобрений на гектар, то получаются большие затраты на перевозку. Должен сказать, что сейчас применяются легкие, прозрачные укрытия из пленки, которые значительно дешевле и проще, чем применение стеклянных рам.

Это один путь. Но этого еще недостаточно. Мы можем иметь десятки, сотни и тысячи гектаров теплого грунта. По расчетам, сделанным профессором Корольковым, мы можем по всей стране заложить на отходах тепла от промышленности примерно около 10 тысяч гектаров теплого грунта. Это значит иметь 2 тысячи гектаров парников, т. е. в 5 раз больше, чем мы имеем их теперь. Но все-таки и этого еще недостаточно.

Как же изжить сезонность? Изжить не надо по методу разнских огородников. Они хранят овощи, в частности капусту, в снежных буртах, причем хранят ее замечательно, в бурте она сохраняется свежая, как будто бы только что снятая с поля. Хранят капусту до апреля, мая, а по нашим опытам ее можно хранить до августа, т. е. когда уже начинает поступать обычная грунтовая капуста. Сейчас мы уже разрабатываем — это входит в практику — безрассадную культуру капусты, разработали метод подготовки семян, который дает возможность получить 78 тонн поздней капусты с гектара. При этом освобождается большое количество парниковых рам. Если добавить сюда хранение в снегу, то стоимость капусты будет не 5 копеек за килограмм, а значительно ниже. По-моему, такой метод хранения должен быть широко внедрен. Мне кажется, что хранение в снегу и использование холода должно быть применено и к зеленым культурам.

Третий путь — заволаживать сады. Возьмите, какие замечательные томаты привозят к нам из Болгарии. Завидно глядеть, в каком они виде, плод к плоду, в идеальной упаковке.

У нас в Краснодарском крае, в Молдавии, Астраханской области томаты начи-

нают созревать с половины июня, но заволаживать их в другие районы не организуется.

Несколько слов хотелось бы сказать об одном очень важном вопросе — о механизации овощеводства. Здесь многие товарищи говорили о механизации. В овощеводстве это самое слабое место. Дело в том, что в овощеводстве имеется ряд работ, которые требуют небольшой мощности, но срочного выполнения, как, например, прополка. Если запаздывает с прополкой на 5—10 дней, то все всходы зарастут сорняками и урожай таких культур, как морковь, лук, резко снизится. Борьба с сорняками — важнейшее дело. Эта работа срочная. По справочным нормам, на один гектар на первую прополку нужно 40 человеко-дней, на вторую — 30, на третью — 20—30. Однако первая прополка, требующая 40 человеко-дней, должна быть выполнена не больше как за 10 дней, т. е. ежедневно необходимо выделять не менее 4 человек на каждый гектар. Легко можно выделить 4 человека на один гектар, а на 10 гектаров уже потребуется 40 человек. А если 100—200 гектаров? Тогда нужно выделять 400—800 человек ежедневно, что невозможно, и в результате поля зарастают сорняками.

Большые сложности возникают при уборке урожая овощей. На уборку урожая приходится в среднем 50—60 процентов всех затрат труда, а на уборку огурцов — 80 процентов. Как же быть? Надо выработать сорта и семена, которые поддаются механизации. Требуется определенное габариты растений, потому что уборочная машина идет по определенному направлению и может повредить урожай. Ну, представьте себе кочан. Как установить нож в машину? Если установить его высоко, он будет перебивать кочаны, у которых низкая кочержка, если низко — будут срезаться листья у кочанов с высокой кочержкой. Значит, нужны габариты.

Как можно механизировать уборку томатов? На овощной опытной станции Тимирязевской сельскохозяйственной академии выведен сорт томатов, у которого 60 процентов урожая имеется на первой и второй кистях, созревающих за 4—6 дней. Такие томаты можно убирать с ботвы, а потом отделять плоды от ботвы, как это делается в Америке. Кроме того, надо создавать сорта, созревающие одновременно.

Так, мне кажется, нужно решать вопросы механизации. Надо, чтобы при каждом институте механизации был обязательно биолог-агроном. У нас, в Министерстве сельского хозяйства, в наших научно-ис-

следовательских институтах были отделы механизации, потом их выделяли в самостоятельные институты. Получилась: механизация механизацией, а агрономия — агрономией. Неправильно это, нельзя отделять механизацию от биологии, агрономии. Хорошая машина не будет работать, если не учитывать биологических особенностей растений.

И последнее — о прополке сорняков и прополке густых всходов. Никита Сергеевич Хрущев был дважды на нашей овощной опытной станции. Он является отцом — вдохновителем всех моих работ. Когда он был на станции, мне был 71 год. Сейчас на днях исполняется 79 лет. (Аплодисменты). Я говорю Никите Сергеевичу: «Я себя чувствую молодым человеком». Он отвечает: «Ну, что же, переведите цифру 71 на 17, мы возражать не будем». (Аплодисменты).

Товарищ Хрущев чрезвычайно серьезно и внимательно отнесся к нашим опытам. Он сказал, что мульчирование посевов является приемом, который позволяет успешно бороться с сорняками. Вы знаете, что на прошлой неделе товарищ Хрущев Никитич Сергеевич говорил о мульчировании. Он рекомендовал тов. Куликову — директору совхоза «Пахта-Арал» съездить ко мне. Куликов у меня был. Он будет выступать здесь. Я не буду говорить, какие результаты получаются, но, по-моему, вполне удовлетворительные.

Что нам мешает внедрению этого приема? Меня это волнует. Указание Никиты Сергеевича для меня — все в жизни. Но почему изготовление машин у нас идет с большим трудом? Сделали двухрядную сеялку, ничего — пошла, а четырехрядная не пошла. Вызывали конструктора в ЦК, спросили, почему не идет сеялка? Она может идти, но над ней надо больше работать. Сейчас ВИСХОМ изготовил сеялку для посева мелких семян по перфорированной ленте. Опыты дали положительные результаты. Изготовлено пять таких сеялок, и они будут испытываться. Ташкентское СКБ разработало сеялку, которая одновременно пробивает отверстие и кладет в отверстие семена. Аналогичная сеялка конструируется ВИСХОМ. Я обращаюсь к Плениуму и к Никите Сергеевичу и прошу помочь нам в изготовлении и продвижении новых машин.

Я не сомневаюсь, что мы действительно добьемся таких результатов в деле внедрения овощей и механизации овощеводства, какие недоступны ни одной капиталистической стране. (Аплодисменты).

Правда, это немного ниже, чем в Белоруссии. В 73 бригадах и 52 звеньях собрано свыше 800 центнеров кукурузы с гектара, а в колхозе «Гитара» Июновского района с площади 30 гектаров получено по 1.130 центнеров кукурузы с гектара.

В 1960 году в республике площади под кукурузой будут значительно увеличены. Для увеличения валовых сборов кормовых культур ставится задача — максимально расширить площади занятых паров. Эту задачу перед республикой неоднократно ставил и товарищ Н. С. Хрущев. Как мы ее решим? В 1956 году занятые пары по отношению к площади посева озимых составляли 22 процента, а в 1959 году — 51 процент. Наш долг — полностью решить эту задачу в ближайшие годы, за счет этого дополнительно получить значительное количество кормов.

В республике около 40 процентов всех земель заболочено, переувлажнено. Необходимо их осушение. Нам надо и дальше создавать условия для более широкой мелиорации, чтобы сплошная использование богатые дополнительные возможности увеличения производства кормов.

За последние годы колхозы республики достигли некоторых успехов в развитии и укреплении общественного хозяйства. С ростом товарной продукции и в связи с введением единых закупочных цен на сельскохозяйственные продукты денежные доходы колхозов увеличились за этот период в расчете на один гектар в 4,6 раза. В 1959 году денежные доходы будут на 31 процент выше, чем в 1958 году. Несмотря на такой рост доходов, финансовое положение во многих колхозах все еще остается неудовлетворительным.

Для оказания помощи экономически слабым колхозам мы считаем целесообразным создать на добровольных началах межколхозный денежный фонд взаимопомощи с внесением каждым хозяйством определенного процента от своего годового денежного дохода. Этот фонд может быть использован для выдачи кредита колхозу, временно испытывающему нужду в финансах. На таких началах в республике создан межколхозный семенной фонд. Он уже существует три — четыре года и полностью себя оправдал.

Одним из основных препятствий дальнейшего подъема сельского хозяйства в нашей республике является тяжелое наследие буржуазного строя — наличие хуторов. Около 300 тысяч дворов колхозников и рабочих совхозов размещаются на отдельных усадьбах. Это усложняет руководство колхозами и совхозами, мешает землепользованию, применению новой техники, дальнейшему улучшению культурно-бытовых условий сельской заселения и политико-массовой работы на селе.

В докладе на сентябрьском Пленуме ЦК партии в 1953 году товарищ Н. С. Хрущев говорил: «Мы стоим за то, чтобы постепенно ликвидировать хуторскую систему и создать общеколхозные поселки. Это обеспечит более благоприятные условия для подъема колхозного производства и позволит улучшить культурно-бытовые условия жизни колхозников, построить хорошие школы, больницы, родильные дома, детские учреждения». Сами колхозники не захотят жить по хуторам и поставят вопрос о необходимости улучшения культурно-бытовых условий». Так в действительности и получилось. Имеются десятки тысяч заявлений от колхозников и рабочих совхозов, желающих переселиться в поселки. Однако лишь небольшая часть этих пожеланий может быть удовлетворена. За последние пять лет в колхозных поселках построено только 18 тысяч домов. Мы ощущаем недостаток строительных материалов.

В последние годы значительно возросло производство местных строительных материалов. Создание межколхозной строительной организации, которая призвана оказывать большую помощь в строительстве колхозных поселков, дает возможность ускорить переселение с хуторов. Но, очевидно, решение такой большой задачи потребует от государства необходимой помощи фондируемыми материалами, а также кредитом.

Достиженные некоторые успехи в подъеме сельского хозяйства объясняются улучшением деятельности партийных организаций, повышением уровня организаторской работы, укреплением кадров в колхозах и совхозах. В 1953 году только 10 процентов председателей колхозов имели среднее образование. Теперь свыше 40 процентов председателей — с высшим или средним образованием. В настоящее время в составе председателей колхозов 76 процентов коммунистов. В колхозах Литвы работают свыше двух тысяч агрономов и зоотехников, имеющих высшее или специальное среднее образование. За последние месяцы дополнительно направлено на руководящую работу в колхозы, главным образом председатели, около 200 партийных, советских и хозяйственных работников-специалистов.

Мы ставим задачу — в ближайшее время укрепить все отстающие участки сельскохозяйственного производства хорошими, опытными организаторами, добиться, чтобы во главе колхоза, совхоза, бригады и фермы стояли грамотные, знающие дело руководители и организаторы масс. С этой целью мы значительно расширяем подготовку кадров в высших и средних специальных учебных заведениях, проводим курсовые мероприятия.

Как и раньше, партийная организация республики постоянно получает огромную помощь Центрального Комитета нашей партии в решении важнейших вопросов хозяйственного и культурного строительства. ЦК КПСС помог нам вскрыть недостатки и ошибки в работе с кадрами. Критика наших недостатков и ошибок дала положительные результаты. И совершенно несомненно, что, руководствуясь партийным принципом в подборе, расстановке и воспитании кадров, партийная организация Литвы будет иметь еще большие успехи в хозяйственном и культурном строительстве.

Литовский народ горячо поддерживает внутреннюю и внешнюю политику Коммунистической партии и Советского правительства. Он и впредь будет неустойчиво крепить братскую дружбу с великим русским народом, со всеми народами Советского Союза. Трудящиеся Литвы полны твердой решимости и далее неустойчиво бороться за досрочное осуществление семилетнего плана, за быстрый осуществление всенародной задачи — догнать и перегнать Соединенные Штаты Америки по производству продуктов сельского хозяйства.

Коммунистическая партия Литвы приложит все силы, чтобы оправдать доверие нашего Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза. Под мудрым руководством Коммунистической партии, еленского Центрального Комитета и Президиума ЦК во главе с товарищем Н. С. Хрущевым литовский народ вместе со всеми народами нашей великой страны будет упорно бороться за процветание мира во всем мире, будет уверенно идти к победе коммунизма в нашей стране. (Аплодисменты).

Речь товарища В. Н. КУЛИКОВА

(Директор хлопкопрестра и совхоза «Пахта-Арал» Казахской ССР)

Товарищи! Хлопководы страны, воодушевленные историческими решениями XXI съезда КПСС, вырастили в этом году самые высокие урожаи за всю историю хлопководства. Путь к нашей победе определил Ташкентское совещание по хлопководству с участием Никиты Сергеевича Хрущева. Всесоюзное совещание хлопководов в столице нашей Советской Родины — Москве, решение Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР о комплексной механизации работ в хлопководстве.

Хлопководы Южного Казахстана и в этом году соревновались с хлопкоборцами Ташкентской области. Отрадно отметить, что трудники соревнующихся областей двух братских республик выполнили социальные обязательства и достигли самого высокого уровня производства хлопка.

Неплохо использовалась хлопкооборотная техника. Южноказахстанские механизаторы собрали машинами 30 тысяч тонн хлопка, что составляет 15 процентов валового сбора. Особенно больших трудовых успехов достигли хлопководы Чимкентского района. Здесь на площади 26,5 тысячи гектаров выращено хлопка по 27,5 центнера с каждого гектара. Государству слано 72,6 тысячи тонн «белого золота».

Совхоз «Пахта-Арал» расположен в Голодной степи. Но это уже не Голодная степь, а степь изобилия, степь высокоэффективного сельского хозяйства. Чудесные перемены в этой степи — еще одно яркое свидетельство мудрости нашей великой Коммунистической партии. Коллектив совхоза перевыполнил социальное обязательство — с площади 5.323 гектара собрано по 36,1 центнера хлопка с каждого гектара. (Аплодисменты). Слано государству 19,2 тысячи тонн, причем 50 процентов сланного хлопка собрано машинами. Всего совхоз убрал машинами 3.747 гектаров. 172 хлопкооборотные машины собрали 9 тысяч тонн хлопка, заменив труд 4 тысяч хлопкоборщиков за сезон.

На производство центнера хлопка в этом году у нас затрачено 14 человеко-часов. Себестоимость центнера хлопка — 120 рублей. Если в 1953 году на обработку гектара требовалось 123 человеко-дня, то в этом году было затрачено 60 человеко-дней. Высокий уровень механизации дал возможность произвести по 18 тонн хлопка на каждого рабочего. Прибыль совхоза в текущем году достигла 20 миллионов рублей.

Эти успехи достигнуты в результате следующих мероприятий: гнездового размещения и обработки хлопчатника в двух направлениях на всей площади, дождевания 30 процентов посевов, механизированной уборки хлопка на 70 процентах площади, а также широкого применения цинкамада кальция и хлората магния в целях ускорения созревания хлопчатника на всей площади посева. Успех дела решило также создание бригад комплексной механизации. В совхозе работает 39 таких бригад. В отделе имени Коминтерна 7 бригад комплексной механизации вырастили по 42,3 центнера хлопка на каждом гектаре на площади 994 гектара.

Бригада комплексной механизации Кадырбека Маханова на площади 127 гектаров вырастила по 44 центнера хлопка с гектара; бригада Георгия Сидорова на площади 228 гектаров собрала по 45,2 центнера, причем 70 процентов урожая она убрала машинами. Затраты труда в этой бригаде на центнер хлопка меньше 10 человеко-часов. Бригада Кулжаева Джурбаева на площади 142 гектара вырастила по 41,2 центнера хлопка и машинами убрала 90 процентов урожая.

XXI съезд КПСС поставил перед хлопкоборцами задачу — резко увеличить производство хлопка в стране. В этом году, как известно, получен самый высокий урожай, но требуется дальнейшее увеличение валовых сборов хлопка.

Основную роль в повышении урожайности в текущем году сыграл квадратно-гнездовой способ возделывания хлопчатника. Для дальнейшего увеличения производства хлопка наряду с борьбой за повышение урожайности и освоение новых земель, видимо, потребуются ввод выпаханных из оборота и имеющих оросительную сеть земель, а также проведение комплекса агротехнических и организационных мероприятий.

У нас в совхозе закончилась пятая ротация севооборота 1953—1959 годов. За эти семь лет урожайность хлопка повысилась с 26,4 центнера до 31,2 центнера, то есть на 4,8 центнера с гектара.

Мы имеем освоенный севооборотный севооборот с чередованием культур: два — три года травы, четыре — пять лет хлопок. Севооборот — не догма, а творческая система, способствующая увеличению производства хлопка. Хороший пласт льняные восстанавливают структуру, плодородие почвы и поднимают урожайность. Разветвленная корневая система трав играет высокоэффективную мелнирующую роль.

Дорогие товарищи! Мне выпала большая честь, как представителю колхозов Иркутской области, присутствовать на столь важном заседании. Провожая меня на Пленум Центрального Комитета партии, колхозники поручили мне передать всем участникам Пленума и секретарю Центрального Комитета, Председателю Совета Министров СССР Никите Сергеевичу Хрущеву наш сибирский колхозный привет. (Аплодисменты).

Колхоз «Гигант» Нижнеудинского района, Иркутской области, расположен в тяжелой зоне северных склонов Саян. Почвы колхоза в основном слабоплодородные плодородные суглинки. Климат у нас резко континентальный с продолжительной зимой и коротким летом. Вегетационный период колеблется в отдельные годы от 85 до 100 дней, зато стойловое содержание скота продолжается 240 дней.

Трудности работы в нашей местности заключается в том, что в исключительном короткое лето, продолжающееся немногим более четырех месяцев, нам нужно вырастить урожай сельскохозяйственных культур и заготовить столько кормов, чтобы их хватило на восемь месяцев стойлового содержания скота. В повседневной работе нам, сибирякам, большую помощь оказывают Центральный Комитет партии и правительство.

Воодушевленные решениями XXI съезда партии, колхозники нашей артели трудятся над выполнением социалистических обязательств по досрочному выполнению семилетнего плана. Особое внимание в работе партийная организация и правление колхоза уделяют увеличению производства зерна. Эту задачу мы решаем главным образом за счет повышения урожайности посевов. Мы собрали в текущем году 79 тысяч центнеров зерна против 42 тысяч, полученных в 1953 году, то есть производство зерна выросло почти в два раза, а пшеницы — в три раза.

Средний урожай зерновых по колхозу с общей площадью 3.700 гектаров составил 21,3 центнера с гектара, а по области урожайность зерновых — 14,1 центнера с гектара. В бригаде колхоза, которую воз-

на базе совхоза «Пахта-Арал» созданы три хлопковых совхозов и республиканская опытная станция для решения научных проблем и внедрения передового опыта. Вопросы внедрения дождевания вместе со специалистами совхоза «Пахта-Арал» ряд лет занимается Всесоюзный научно-исследовательский институт гидрометеорологии и мелиорации (ВНИИГМ). Было бы очень хорошо организовать филиал этого института в совхозе. Ведь чем ближе к производству, тем эффективнее будет работа института.

Товарищ Н. С. Хрущев в феврале 1958 года на Всесоюзном совещании хлопководов дал задание нашему коллективу шире экспериментировать дождевание, проверить мульчирование на посевах хлопчатника, смелее внедрять все передовое в производство, превратить совхоз в опытно-показательное хозяйство. Это задание стало законом нашей деятельности. В течение года мы совместно с профессором В. И. Эдельштейном мы испытываем посевы хлопчатника, применяя всхожостную бумагу — мульчу. Опытные посевы показали, что количество сорняков при этом уменьшается в 10,5 раза (и совсем заглушается с применением бумаги повышенной плотности), транспирация солей на поверхность сокращается в 4,5 раза, всходы появляются на один — два дня раньше. Под влиянием мульчи меняется температурный режим почвы, пол мульчи меньше испаряется влаги, лучше сохраняется ровная влажность в поверхностном слое почвы.

Применение мульчирующей бумаги обычной плотности дает возможность повысить урожайность на 10—12 процентов (3—4 центнера на гектар), а бумаги повышенной плотности — на 40—45 процентов (16,3 центнера на гектар).

Сложность этого мероприятия заключается в технике сева. Ташкентским государственным специальным конструкторским бюро (ГСКБ) изготовлена однорядная сеялка с растением мульчирующей бумаги. Но требуется доработка ее конструкции. Работники ВИСХОМ также создают новую сеялку, однако это дело затягивается. Мы просим ускорить изготовление много рядовой сеялки.

Товарищ Н. С. Хрущев рекомендовал построить и испытать навесную дождевальную установку с автоматическим управлением. Такая установка строится и будет испытываться в 1960 году. Одновременно будет поливаться площадь в 50 тысяч квадратных метров. Навесная установка даст возможность с исключительной точностью изучить все режимы полива. Очень важно предупредить оплошность от тепловых ударов, обеспечить эффективную дозировку питания растений, сохранить большое количество влаги, создать микроклимат в зоне кустика. Эти условия обеспечат резкое повышение урожайности.

В этом году мы испытали дождевальные агрегаты для предуборочного удаления листьев хлопчатника. При дозировке на гектар 2.700 литров оросительной воды и 12—15 килограммов хлората магния получили хорошие результаты. Всего этим методом обработано 600 гектаров. Агрегаты «ДДА-100М» способны проводить дождевание и десикацию хлопчатника с лучшим эффектом и дешевле, чем это достигается при использовании авиации. За смену такой агрегат может обработать до 40 гектаров. Нужен дзотор промышленного изготовления, но его пока нет.

Очень большую тревогу вызывает мелiorативное состояние старопашенных земель, особенно в зоне Голодной степи. По данным ЦСУ СССР, в трех оазисных хлопководческих республиках — Узбекской, Таджикской и Туркменской — из 4 миллионов 33 тысяч гектаров орошаемых земель в 1957 году 372 тысячи гектаров не орошались по организационно-хозяйственным причинам, из-за недостатка воды для полива и плохого состояния мелiorативной системы.

Орошаемые земли — это золотой фонд страны. Подсчеты показывают, что ввод в эксплуатацию новых земель требует капиталоизложений от 3,5 до 5 тысяч рублей на гектар, а для хозяйственного освоения их — в 4—5 раз больше. Необходимо, на наш взгляд, ввести в хозяйственный оборот земли, уже имеющие оросительную сеть и все условия для их быстрого освоения, а также принять радикальные меры, чтобы упорядочить водопользование.

В Голодной степи из-за нарушения водного режима и резкого подъема уровня грунтовых вод, заболачивания и засоления часть земель выпала из оборота. У нас отсутствует борьба с фильтрационными потерями оросительной воды. Более половины ее уходит в грунтовые воды и на образование плывунов. Мы имеем в каждом колхозе и совхозе более десятка постоянно действующих оросителей: вода по этим оросителям идет круглый год то на фермы, то для разных хозяйственно-бытовых надобностей. Простой подсчет показывает, что одной такой вечно действующей ороситель с 50-литровым током вытесняет грунтовые воды объемом в миллион кубометров в год.

Несколько вертикальных дрен не справятся с этим фильтрационным потоком; к тому же вертикальная дрена с оборудованием обходится в 300 тысяч рублей. Крайне необходимо содержание второго и третьего порядка, затворы в большинстве пропускают воду — фильтруют. Для того, чтобы прекратить фильтрацию, приходится применять земляную перемычку. Крайне необходимо держать в исправном состоянии гидросооружения, ввести порядок лимитирования водных ресурсов для хозяйства в строгом соответствии с нормами, количеством посевов, а не заявок. Необходимо решительно бороться с фильтрационными потерями. С этой целью надо осуществлять уплотнение и выпревание оросителей, а также применить полиэтиленовую пленку.

В областях и районах следовало бы, на наш взгляд, создать единый орган, ведающий вопросами проектирования, строительства и эксплуатации всей оросительной и коллекторно-дренажной межхозяйственной сети.

С каждым годом хлопковые хозяйства оснащаются все более современной техникой. Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о комплексной механизации работ в хлопководстве охватило все вопросы развития этой отрасли сельского хозяйства.

В нашем совхозе вопрос о машинной уборке хлопка организационно решен. За шесть лет (1954—1959 гг.) машинами убрано более 36 тысяч тонн хлопка, сэкономлено 620 тысяч человеко-дней, облегчен труд людей. Важно добиться сокращения затрат труда на машинной уборке хлопка. 40 процентов трудовых затрат на уборку в настоящее время падает на сучку, чистку, набивку, перевалку хлопка, собранного машинами. На подбор хлопка с одного гектара требуется 9—10 человеко-дней. В наших условиях на подбор хлопков со всей площади затрачивается 30—40 тысяч человеко-дней. Для выпаривания хлопчатника при существующем уровне механизации достаточно одного человека на 5—6 гектаров. Тысяча человек у нас выращивает высокий урожай на 5,5 тысячи гектаров. В период уборки хлопка трудные затраты в 4—5 раз выше. И эти затраты падают в основном на подбор и сдачу хлопка.

На данном этапе развития механизации уборки хлопка, вероятно, следовало бы уже примыслить с потерями 2,5—3 процентов урожая, чтобы тем самым резко сократить трудовые затраты и снизить себестоимость хлопка.

Плохо работают сушильно-очистительные цехи на хлопкоочистительных заводах. Они не справляются с потоком хлопка-сырца машинной уборки, создается затор, очистка и сушка хлопка на заводах обходятся в два раза дороже, чем в полевых условиях. Необходимо пересмотреть условия приема хлопка-сырца машинной уборки.

На заводах сокращено производство глыбокорыхлителей. Но это оружие необходимо для рыхления почвы на глубину 50—60 сантиметров. На наш взгляд, для обработки тысяч гектаров посева хлопчатника нужен, на крайний мере, один рыхлитель. У нас нет также комплекта машин для внесения в почву местных удобрений. Нужны широкозахватные машины для планировки.

Товарищи! Коллектив совхоза наметил к концу семилетия достигнуть урожайности хлопчатника 38—40 центнеров с гектара, повысить производство хлопка-сырца с 15,5 тысяч тонн в 1958 году до 20—22 тысяч тонн к 1965 году. Трудовые затраты на производство центнера хлопка-сырца мы снизим до 7—8 человеко-часов. Себестоимость центнера хлопка уменьшим до 90 рублей, дадим за сем лет 130—135 тысяч тонн хлопка-сырца и 150 миллионов рублей прибыли. (Аплодисменты).

Наряду с повышением валовых сборов хлопка мы наметили также увеличить производство продуктов животноводства: молока — до 2—2,5 тысячи тонн и мяса — до 6—8 тысяч центнеров в год.

Наша область ряд лет не выполняла плана заготовок хлопка, урожайность его не превышала 15—16 центнеров с гектара. Отеческая забота нашей партии, ее Ленинского Центрального Комитета и неугасимая деятельность Никиты Сергеевича Хрущева в решении коренных вопросов развития хлопководства восприняты трудящимися с глубокой благодарностью и вызвали волну небывалого трудового подъема. Хлопководы Южного Казахстана в этом году собрали самый высокий урожай сырья в истории хлопководства области. С каждого гектара получено по 20,4 центнера «белого золота». Квадрат, обработанный в двух направлениях без гетены, машинная уборка способствовала значительному повышению урожая.

Товарищи! Трудящиеся области полны решимости под руководством нашей любимой партии и дальше множить успехи, внести достойный вклад в общенародное дело строительства коммунизма. (Аплодисменты).

Речь товарища А. Ю. СНЕЧКУСА

(Первый секретарь ЦК Компартии Литвы)

Товарищи! Повседневная и неустанная забота ЦК КПСС и лично товарища Н. С. Хрущева о развитии сельского хозяйства, особенно после исторического сентябрьского (1953 года) Пленума ЦК КПСС, дала замечательные результаты и создала великий перелом в развитии сельского хозяйства Советского Союза.

Создав настоящий Пленум, посвященный вопросам дальнейшего подъема сельского хозяйства, является новым свидетельством этой заботы, направленной на дальнейший рост народного благосостояния, укрепление могущества Советского государства, на победу социалистической системы в соревновании с капиталистическим миром.

Борясь за выполнение выработанной партией программы подъема сельского хозяйства, трудники Литвы неуклонно увеличивают производство сельскохозяйственной продукции. Колхозы и совхозы республики еще в начале года приняли обязательства выполнить задание семилетнего плана досрочно, за пять лет. На выполнение этой задачи были направлены усилия партийной организации республики.

В 1959 году, первом году семилетки, в колхозах и совхозах на сто гектаров сельскохозяйственных угодий было произведено по 34 центнера мяса в живом весе и по 159 центнеров молока, а по всем категориям хозяйств — 76 центнеров мяса и 407 центнеров молока. На 20 декабря продано мяса 148 тысяч тонн — на 35 тысяч тонн больше и молока 627 тысяч тонн — на 88 тысяч тонн больше, чем в прошлом году.

Однако колхозы и совхозы республики хотя и увеличили в текущем году производство мяса на 33 процента и молока на 25 процентов, но принятые обязательства на 1959 год не выполнили. Вместе с тем многие передовые районы добились высоких показателей. Например, в Клайпедском районе произведено 52 центнера мяса и 247 центнеров молока, а в Калварийском районе колхозы производят 50 центнеров мяса и 230 центнеров молока на сто гектаров сельскохозяйственных угодий.

По предварительным данным, колхозы и совхозы в 1960 году произведут на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий не менее 40 центнеров мяса в убойном весе, а молока — 180 центнеров. По всем категориям хозяйств будет произведено на 100 гектаров земли 82 центнера мяса и 430 центнеров молока.

Чтобы успешно решить поставленные перед нами задачи дальнейшего подъема животноводства, необходимо создать прочную кормовую базу. Главное в производстве сельскохозяйственных культур — это подъем урожайности и повышение культуры земледелия. В условиях республики для получения высоких урожаев необходимо вносить в почву большое количество органических и минеральных удобрений, известковать кислые почвы. Однако мы еще крайне мало вносим в почву органических удобрений. Мы ставим задачу в ближайшее время увеличить норму внесения этих удобрений до 8—10 тонн на гектар пашни, а также широко применить навозно-земляные, торфо-земляные и другие комплексы.

Опыт возделывания кукурузы в этом году показывает, что при правильном отношении к этой ценной культуре она дает хорошие результаты. Критика в наш адрес нам помогла. Принятые социалистические обязательства — получить урожай зеленой массы кукурузы по 300—400 центнеров с гектара — мы выполнили. Урожай составил в среднем свыше 300 центнеров с гектара.

(Аплодисменты). Правда, это немного ниже, чем в Белоруссии. В 73 бригадах и 52 звеньях собрано свыше 800 центнеров кукурузы с гектара, а в колхозе «Гитара» Июновского района с площади 30 гектаров получено по 1.130 центнеров кукурузы с гектара.

В 1960 году в республике площади под кукурузой будут значительно увеличены. Для увеличения валовых сборов кормовых культур ставится задача — максимально расширить площади занятых паров. Эту задачу перед республикой неоднократно ставил и товарищ Н. С. Хрущев. Как мы ее решим? В 1956 году занятые пары по отношению к площади посева озимых составляли 22 процента, а в 1959 году — 51 процент. Наш долг — полностью решить эту задачу в ближайшие годы, за счет этого дополнительно получить значительное количество кормов.

В республике около 40 процентов всех земель заболочено, переувлажнено. Необходимо их осушение. Нам надо и дальше создавать условия для более широкой мелиорации, чтобы сплошная использование богатые дополнительные возможности увеличения производства кормов.

За последние годы колхозы республики достигли некоторых успехов в развитии и укреплении общественного хозяйства. С ростом товарной продукции и в связи с введением единых закупочных цен на сельскохозяйственные продукты денежные доходы колхозов увеличились за этот период в расчете на один гектар в 4,6 раза. В 1959 году денежные доходы будут на 31 процент выше, чем в 1958 году. Несмотря на такой рост доходов, финансовое положение во многих колхозах все еще остается неудовлетворительным.

Для оказания помощи экономически слабым колхозам мы считаем целесообразным создать на добровольных началах межколхозный денежный фонд взаимопомощи с внесением каждым хозяйством определенного процента от своего годового денежного дохода. Этот фонд может быть использован для выдачи кредита колхозу, временно испытывающему нужду в финансах. На таких началах в республике создан межколхозный семенной фонд. Он уже существует три — четыре года и полностью себя оправдал.

Одним из основных препятствий дальнейшего подъема сельского хозяйства в нашей республике является тяжелое наследие буржуазного строя — наличие хуторов. Около 300 тысяч дворов колхозников и рабочих совхозов размещаются на отдельных усадьбах. Это усложняет руководство колхозами и совхозами, мешает землепользованию, применению новой техники, дальнейшему улучшению культурно-бытовых условий сельской заселения и политико-массовой работы на селе.

В докладе на сентябрьском Пленуме ЦК партии в 1953 году товарищ Н. С. Хрущев говорил: «Мы стоим за то, чтобы постепенно ликвидировать хуторскую систему и создать общеколхозные поселки. Это обеспечит более благоприятные условия для подъема колхозного производства и позволит улучшить культурно-бытовые условия жизни колхозников, построить хорошие школы, больницы, родильные дома, детские учреждения». Сами колхозники не захотят жить по хуторам и поставят вопрос о необходимости улучшения культурно-бытовых условий». Так в действительности и получилось. Имеются десятки тысяч заявлений от колхозников и рабочих совхозов, желающих переселиться в поселки. Однако лишь небольшая часть этих пожеланий может быть удовлетворена. За последние пять лет в колхозных поселках построено только 18 тысяч домов. Мы ощущаем недостаток строительных материалов.

Пленум Центрального Комитета КПСС

Окончание речи товарища А. А. ДЕМИНА

(Начало на 5-й стр.)

гич продуктов. Введены правильные севообороты. Основным мероприятием для получения высоких урожаев у нас является размещение всех зерновых культур по плану многолетних трав, кукурузе и ячню.

В условиях нашей области при среднем дожде нормой выпадения осадков 340—360 миллиметров особое значение приобретает борьба за влагу. Зимой мы проводим снегозадержание тракторными снегопахами, ранней весной — закрытие влаги на всей площади паров и ячню, внесли в почву органические и минеральные удобрения.

Опыт нашего колхоза показал, что при хорошей и своевременной обработке почвы многолетних трав урожай пшеницы не меньше, чем по чистым парам, — по 26—28 центнеров с гектара. Для того, чтобы в ближайшие годы увеличить продажу зерна государству и полностью обеспечить растущие потребности животноводства в концентрированных кормах, колхоз поставил задачу — в 1964 году достичь среднего урожая зерновых до 25 центнеров с гектара. Задача не легкая, но посильная, тем более, что есть опыт в получении устойчивых урожаев. Так, за последние пять лет средний урожай зерновых по нашему колхозу составил 16 центнеров с гектара.

Наш колхоз настойчиво осваивает возделывание кукурузы. В этом году было посеяно 350 гектаров кукурузы сорта «ВР-42». Мы получили по 310 центнеров зеленой массы с гектара и заготовили 6 тысяч тонн силоса, или более 10 тонн на корову. Правда, многие колхозы и районы нашей области получили урожай кукурузы выше — по 400—500 центнеров. Поэтому нам нужно изыскать опыт передовых колхозов и в ближайшем будущем добиться более высоких урожаев кукурузы.

Колхозники нашей артиллерии решили в 1960 году расширить посевы кукурузы почти в два раза, но будет засеяно не менее 600 гектаров. Нужно признать, что кукуруза в Сибири приобрела большую славу, и теперь работники животноводства не мыслят себе роста поголовья скота и повышения его продуктивности без этой культуры. Кукуруза помогла нам поднять удой молока от коровы с 700 литров в 1953 году до 2.500 литров в этом году.

Увеличение производства зерна, кукурузы и сена многолетних трав создало условия для подъема общественного животноводства. Поголовье крупного рогатого скота в колхозе выросло до 2.180 голов. Это составляет 27 голов на каждые сто гектаров сельскохозяйственных угодий против 13,5 голов в 1953 году. Стадо дойных коров увеличилось до 560 голов, или по 7 коров на сто гектаров угодий вместо 3,5 голов в 1953 году.

Мы принимаем решительные меры к тому, чтобы поголовье скота росло быстрее. На 1 декабря этого года по сравнению с тем же периодом 1958 года поголовье крупного рогатого скота в колхозе увеличилось на 26 процентов, свиней — в два раза и птицы — в полтора раза.

В нынешнем году колхоз «Гигант» привнес в свою семью соседнюю отставшую

артиллер. Задача правления и партганизации состояла в том, чтобы не допустить снижения наших показателей против 1958 года. За 11 месяцев 1959 года колхоз произвел молока 12,6 тысячи центнеров, что составляет 156 центнеров на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, или в пять раз больше, чем было в 1953 году. Мяса произведено и реализовано 1.840 центнеров — в два с половиной раза больше, чем в 1953 году.

Рост производства продукции позволил нам досрочно выполнить обязательства по продаже сельскохозяйственных продуктов государству. В этом году колхоз выполнил план продажи зерна государству на 176 процентов. Сверх плана дано 15 тысяч центнеров. С гектара посева продано по 10 центнеров зерна, а всего 219 тысяч пудов. (Аплодисменты). Выполнен план продажи мяса на 112 процентов. Социалистическое обязательство по продаже молока выполнено на 109 процентов, яиц — на 118 процентов.

Колхозники нашей артиллерии обязались к открытию Пленума ЦК партии продать государству сверх плана 1.200 центнеров молока. Это обязательство выполнено. (Аплодисменты).

Во втором году семилетки колхоз произвел 5.680 центнеров мяса, или в два раза больше, чем в текущем году. На сто гектаров сельскохозяйственных угодий будет получено мяса 70 центнеров, молока — 210 центнеров.

Такое увеличение производства мяса и молока нам под силу, потому что создана прочная кормовая база. Правда, эти показатели значительно меньше, чем в передовых колхозах страны, но мы стремимся к тому, чтобы догнать их.

Выступавший здесь наш сосед, председатель колхоза из Красноярского края, назвал показатели на 1960 год. Я думаю, что мы выведем его на социалистическое соревнование. В 1960 году наш колхоз увеличит стадо коров на 20 процентов, а общее поголовье крупного рогатого скота — на 25 процентов. Урожай зерновых культур доведем до 22 центнеров, получим по 400 центнеров кукурузы, по 180 центнеров картофеля и 220 центнеров овощей с гектара. Наши колхозники уверены, что эти обязательства будут выполнены.

Товарищи члены Центрального Комитета партии и участники Пленума! Трудники нашей артиллерии попросили нас заверить вас, что колхоз «Гигант» Нижнеудинского района, Иркутской области, семилетний план по производству зерна выполнит в три года, а по производству молока и мяса — в пять лет. (Аплодисменты). Получим на сто гектаров сельскохозяйственных угодий мяса по 110 центнеров, молока — по 330 центнеров.

Мы, сибиряки, понимаем, что наш колхоз, да и большинство колхозов области еще сильно отстают от передовых колхозов страны в производстве продукции сельского хозяйства. Бурный рост промышленности Иркутской области, рост рабочего класса требует от нас, работников сельского хозяйства, хорошо трудиться, чтобы в изобилии

обеспечить население городов и промышленных центров мясом, молоком и другими продуктами.

Решать эту задачу нужно прежде всего за счет непрерывного роста урожайности на старопашотных землях. Вместе с тем мы считаем, что необходимо осваивать и новые земли. Наш колхоз имеет 24,5 тысячи гектаров земель, из них только 6.450 гектаров пашни. Мы должны освоить как можно больше земель из-под леса и болот, осваивать малопроизводительные лесные сенокосы и пастбища, так как это — самая надежная база высоких и устойчивых урожаев зерна, кукурузы, картофеля, овощей и других культур.

Мы хотим быстрее двигаться вперед, но для этого нужна помощь в технике. Не забудем корчеватели, бульдозеры, кустарники и болотные плуги, тяжелые бороны, другие машины и орудия.

Вначале я говорил, что лето у нас короткое и что сентябрьские заморозки и снегопады нередко губят урожай. Этого можно избежать, имея достаточное количество техники. Желательно так оснастить колхозы Сибири машинами, чтобы мы могли убирать урожай за 10—12 дней, избежать потерь зерна и обеспечить сентябрьскую вспашку ячню, что является у нас основным условием подъема урожайности.

За последние годы значительно увеличилось денежное хозяйство колхоза, вырос материальный уровень жизни колхозников. В 1953 году доход артиллерии составлял 1.440 тысяч рублей, а в этом году — 6 миллионов рублей. Лучше оплачивается труд колхозников: на трудодень приходится 6 рублей и два килограмма пшеницы.

Большим недостатком в нашей работе является слабая механизация в животноводстве. Наши совхозники еще плохо помогают нам в механизации ферм. Пока что они уходят на выставочными образцами машин, а доим коров вручную, навоз убираем вручную, корма закупаем также вручную.

От имени всех животноводов я прошу Пленум Центрального Комитета партии обязать совхозников, чтобы они больше внимания обращали на выпуск машин и оборудования для сельского хозяйства. Нам нужно механизировать раздолье и приоткрытие кормов, ввести электроудение и автопоение, улучшить санитарно и гигиену труда в животноводстве, механизировать подалу воды. Большой недостаток мы испытываем в электротехнике.

Товарищи! Наши колхозники, обсуждая итоги визита главы Советского правительства Никиты Сергеевича Хрущева в США, горячо поддерживают его выступления в защиту мира. Они, как и весь советский народ, сформ самостоверенным трудом на полях и фермах будут ковать дело мира, не жалея своих сил работать над выполнением социалистических обязательств, добиваясь досрочного выполнения семилетки. Колхозники попросили нас заверить Центральный Комитет партии и Никиту Сергеевича Хрущева, что они будут трудиться еще лучше и внесут достойный вклад в строительство коммунистического общества. (Аплодисменты).

Речь товарища В. В. МАКЕВИЧА

(Министр сельского хозяйства СССР)

Товарищи! Год назад декабрьский Пленум нашей партии подвел итоги огромной работы, проведенной советским народом по крупному подъему сельского хозяйства. Первый год семилетки принес новые замечательные успехи. Благодаря мудрой политике Центрального Комитета, упорной работе партии и всего народа в сельском хозяйстве произошли коренные изменения.

В стране стало значительно больше хлеба, молока, мяса, сахара и других продуктов, неуклонно повышается жизненный уровень народа. Укрепились, организационно и экономически окрепли колхозы. Они готовы к решению новых, еще более сложных задач, поставленных перед сельским хозяйством XXI съездом партии. Значительно расширился объем производства в совхозах. Удельный вес их в общих заготовках зерна повысился с 12 процентов в 1953 году до 38 процентов в 1959 году. Удельный вес заготовок молока и мяса возрос с 17—18 до 22—24 процентов. Повысился объем и удельный вес заготовок яиц, хлопка-сырца, шерсти и другой продукции.

Замечательные результаты получены в новых совхозах, созданных на целине. Оправдали себя также и мероприятия по организации совхозов на базе экономических слабых колхозов. Большинство этих совхозов за короткий срок наладило хозяйство, увеличило производство продукции. Многие товарищи, выступающие на Пленуме, предлагают продолжать организацию совхозов на базе экономически слабых колхозов.

В докладе на XXI съезде партии товарищ Н. С. Хрущев говорил: «Достижения за последние пять лет успехи в сельском хозяйстве убедительно все говорят о том, что колхозно-кооперативная форма производственных отношений не только не истерла своих возможностей, но она служит и может служить еще долгое время развитию производительных сил сельского хозяйства».

Значит, обе формы — колхозная и совхозная — должны развиваться, обе формы надо укреплять и создавать им все необходимые условия для дальнейшего развития. «Совершенно ясно», — говорил товарищ Н. С. Хрущев, — что в будущем колхозно-кооперативная и государственная формы собственности полностью сольются в единую коммунистическую собственность».

Исторические решения партии и правительства по реорганизации МТС и укрупнению колхозного строя сблизили между собой колхозную и совхозную формы сельскохозяйственного производства.

В настоящее время колхозы, располагая техникой и механизаторскими кадрами, по существу приняли за основу форму организации производства, оправдавшую себя в совхозах. Между колхозами и совхозами остаются еще различия в формах управления, системе оплаты труда и источниках финансирования капиталовложений. Есть положительные стороны как в совхозной, так и в колхозной форме организации хозяйства. Возьмем, к примеру, оплату труда. В совхозах зарплата рабочим гарантирована, она

не зависит от стихийных бедствий и других неудач. Однако она очень мало зависит от конечных результатов производственной деятельности хозяйства.

В системе оплаты труда в колхозах недостаточен элемент гарантированности, но в свою очередь в наличии — полная зависимость оплаты труда от результатов производственной деятельности хозяйства.

Жизнь выдвигает необходимость разработать новую систему оплаты труда, примерно одинаковую для колхозов и совхозов.

Второй пример. В совхозах установлена довольно четкая административная система управления производством. Однако степень зависимости руководителя от коллектива недостаточна. В колхозах форма управления более демократична. Следовательно, выработка новой формы управления сельскохозяйственным производством, сочетающей четкость административной распорядительности, имеющейся в совхозах, с демократическими принципами управления, действующими в колхозах, является важной задачей совхозов и колхозов. Сейчас практически необходимо совершенствовать и, совершенствуя, сближать эти две формы — колхозную и совхозную, используя все лучшее, что имеется как в одной, так и в другой форме.

А как же быть с организацией новых совхозов? На наш взгляд, наряду с укрупнением колхозов новые совхозы надо создавать, во-первых, во всех случаях освоения новых, необжитых земель. Во-вторых, на базе подсобных хозяйств, а также рядом расположенных небольших колхозов и мало загруженных ремонтных РТС. В-третьих, небольшие, экономически слабые колхозы в ряде случаев целесообразно объединять с расположенными рядом крепкими колхозами и колхозами.

Но при всех условиях, я хочу это особо подчеркнуть, необходимо подсчитать и определить источники средств для вновь организуемых совхозов, обеспечивающие их быстрое укрепление и развитие. И на это обращать внимание потому, что нередко местные организации поначалу просят лишь предоставления им права реорганизовать колхозы в совхозы, а потом средства для их укрепления не изыскивают, а выделенные средства на развитие старых совхозов распыляют на все хозяйство, чем создают серьезные затруднения в их производственной деятельности.

В 1955 году на каждые сто гектаров сельскохозяйственных угодий в совхозах приходилось 9,1 тысячи рублей капиталовложений, а в 1958 году — 6,5 тысячи рублей.

Старые совхозы к началу 1959 года имели на сто гектаров угодий 70 тысяч рублей основных средств. В среднем по всем совхозам сумма основных средств составляет 53 тысячи. В новых же совхозах основные средства определяются в сумме всего лишь 27 тысяч рублей. Совхозы испытывают недостаток в жилье, зернохранилищах. Снижалась обеспеченность совхозного скота поениями. Показатели по производству важнейших видов сельскохозяйственной продукции на сто гектаров зем-

ли по сравнению с колхозами, совершенно правильное, сближение совхозов и колхозов.

Кроме того, все или почти все то, что относится к колхозам, когда речь шла о межколхозных организациях, имеет отношение и к совхозам. Совхозы и колхозы могут сообща с успехом эксплуатировать комбикормовый завод, пользоваться станцией искусственного осеменения, инкубаторно-птицеводческой станцией, ремонтно-технической мастерской и другими предприятиями. Мы не говорим о значении науки, которая также должна быть тесно связана с колхозами и совхозами. Таким образом, приведенные примеры и факты свидетельствуют о целесообразности сближения колхозов и совхозов.

Обособление колхозов снизу доверху неизбежно приведет к созданию громадного аппарата в областях, республиках и центре. По нашему убеждению, это не вылезает жизненной необходимостью.

Мы можем и должны создать четкую систему семеноводства. По нашему мнению, производство сортовых семян зерновых культур следует возложить на областные опытные станции (как раньше, когда были селекционные станции), расширить их производственные возможности до таких размеров, чтобы они могли полностью обеспечивать колхозы и совхозы области семенами элиты и первой репродукции для размножения. Вырашивание собственных сортовых семян для посева в колхозах и совхозах целесообразно сосредоточить в одной бригаде или на отделении под руководством квалифицированных агрономов. Такая система семеноводства позволит быстро размножить вновь выведенные перспективные сорта и систематически проводить сортообновление.

Очень коротко о племенном деле. Как и в семеноводстве, здесь есть хороший исходный материал. Надо только рационально его использовать, проявить заботу о дальнейшем совершенствовании ценных, высокопродуктивных пород. Внимание к этому делу не должно быть ослаблено. Главным препятствием (организационные формы найденные) для дальнейшего расширения этого средства массового улучшения породных качеств скота является недостаточное оснащение станций автотранспортом и хорошим оборудованием. Работники сельского хозяйства надеются, что промышленность окажет им в этом помощь.

Товарищи! Для советского ученого нет большего счастья, как чувствовать, что крупная его работа участвует в могучей поступи социалистического общества по пути развернутого строительства коммунизма. В этом подлинное счастье жизни. Вам всем известно, что я являюсь по специальности агрономом-биологом. Я полечился — биологом, потому что дискуссии и споры в науке меньше связаны со мною непосредственно, а больше велись и ведутся вокруг меня по вопросам биологии — теоретической основе зоотехнических и агротехнических способов, при посредстве которых создаются условия для жизни сельскохозяйственных растений и животных.

Из вопросов, разработанных нами в экспериментальном хозяйстве Института генетики Академии наук СССР «Горки Ленинские» по проблеме «Управление наследственностью и жизнью растений и животных организмов», в настоящее время мы выдвинули для широкой проработки совместно с колхозной и совхозной практикой два вопроса. Первый вопрос — это повышение жирности молока крупного рогатого скота совхозно-колхозных стад. Второй вопрос — удобрение полей навозно-земляными компостами, обогащенными минеральными удобрениями.

Творческой основой решения этих вопросов является вскрытый нами научной практикой биологических видов и вытекающий из него законности качествах индивидуумов от взаимодействия индивидуумов разных видов. В равной мере речь также идет о правильном материалистическом понимании сущности наследственности и вскрытых на этой основе законов наследственности и ее изменчивости.

Хотя практические предложения по обоим указанным мною вопросам разосланы членам ЦК КПСС в моих записках, а все же кратко остановлюсь на существе этих вопросов.

Работа, проводимая нами с С. Л. Иоаннидином и Д. М. Москаленко на молочно-ферме экспериментального хозяйства «Горки Ленинские», чрезвычайно интересна для теоретической биологии и для практики, на мой взгляд, очень важна. Поэтому-то я так сильно и увлекаюсь этой работой.

Каждый согласится, что жирномолочные коровы более выгодны в сравнении с жиркомолочными, дающими столько же молока при такой же затрате корма на производство литра молока.

Исходя из наших теоретических биологических положений, развивающих мичуринскую биологию, мы можем получать таких жирно- и обильномолочных коров-дочерей от крупных жиркомолочных высокоудойных коров-матерей и быков мелкой жирномолочной породы. В нашем случае от быков джерсейской породы.

Этим путем на указанной ферме уже получено более 100 коров. В среднем в их молоке оказалось 5,1—5,2 процента жира, а средний процент жира в молоке их матерей был примерно 3,5 процента. Наше новое жирномолочное стадо коров на производстве каждого литра молока с пятью процентами жира требует столько же корма, сколько и их матери для производства литра молока жирностью 3—3,7 процента. Поэтому на производство каждого килограмма молочного жира от коров нового стада затрачивается примерно на 40 процентов меньше корма и труда, нежели на их матерей. Это интересно и важно. Но не это является конечной целью нашей работы.

Главный интерес нашей работы заключается в том, что потомки наших помесных жирномолочных коров — телки и бычки при скрещивании их с жиркомолочными ферме должны давать животных с высоким (примерно 5 процентов) содержанием жира в их молоке. Потомки этих потомков в низходящих поколениях также должны давать, как говорится, без расщепления, передавать по наследству высокий процент жира в молоке.

В успехах, достигнутых социалистическим сельским хозяйством после сентябрьского Пленума ЦК КПСС, почетная роль принадлежит промышленности, нашему замечательному рабочему классу, конструкторам, инженерам и техникам. Их трудами за последние годы создано много новых машин, увеличен выпуск тракторов и различных сельскохозяйственных орудий. Участники настоящего Пленума, побывавшие на Выставке достижений народного хозяйства, видели машины, которыми сейчас оснащаются наше сельское хозяйство. 7—8 лет назад мы даже и мечтать не могли о подобном.

Выросли новые люди, такие, как товарищ Мануковский, Гиталов, Топко и многие другие новаторы, овладевшие комплексом машин и показавшие выдающиеся достижения и повышение производительности труда и снижения затрат на производство продукции.

В 1955 году товарищ Н. С. Хрущев поставил перед работниками сельского хозяйства и машиностроения задачу — создать систему машин для различных зон и отраслей сельского хозяйства. К выполнению этого задания было привлечено 2.800 ученых, конструкторов, инженеров, агрономов и передовиков-механизаторов. В 1957 году система машин была разработана. Она, естественно, должна совершенствоваться на основе новейших достижений науки и передовой практики.

Мы еще не имеем многих машин для комплексной механизации сельскохозяйственного производства. Об этом на Пленуме говорилось в докладах, а также в выступлениях работников с мест. Чтобы помочь колхозам и совхозам быстрее выполнить их обязательства догнать Америку, надо увеличить поставку сельскому хозяйству тракторов, автомобилей, тягачей и других машин, а также механизмов и оборудования, удобрений и химических средств защиты растений и животных.

В результате реорганизации управления промышленностью и образования совхозов созданы все предпосылки комплексной механизации сельского хозяйства различных зон страны. Решением правительства утверждена система специализации совхозов и организации головных конструкторских бюро по определенным отраслям сельскохозяйственного машиностроения. Это дает наглядные результаты. В Средней

Азии создан центр по конструированию и производству комплекса машин для хлопководческих районов. Украине поручено разработать комплекс спеклоуборочных машин; Калининской области — машины для льна; Рязанской — машины для возделывания картофеля и т. д.

Чтобы улучшить работу конструкторских бюро и повысить их ответственность за создание новой техники, на наш взгляд, следует всю эту работу сосредоточить в одном Комитете по автоматизации и машиностроению, тем более, что в его непосредственном ведении головные институты.

Некоторые товарищи в своих выступлениях предлагали ликвидировать институт приемочных машин на заводах сельскохозяйственного машиностроения, а также передать в систему промышленности государственные машиностроительные станции. С этим нельзя согласиться. Надо помочь промышленным предприятиям организовать свою базу для заводских испытаний, но ликвидировать систему государственных испытаний было бы несвоевременно и вредно для дела.

Надо очень серьезно подойти и к вопросу об РТС. Ремонтную базу необходимо всемерно укреплять, снижать стоимость ремонтных работ в РТС, улучшать качество ремонта машин. В ряде районов РТС целесообразно продать межколхозным объединениям.

Товарищи! Работа настоящего Пленума еще раз показала, какими огромными, почти неисчерпаемыми резервами располагает социалистическое сельское хозяйство для своего дальнейшего подъема. Советский народ с чувством глубокого удовлетворения и благодарности отмечает огромную работу, которая проведена Центральным Комитетом партии, Президиумом ЦК и лично товарищем Н. С. Хрущевым по укреплению и развитию колхозного строя, созданию изобилия сельскохозяйственной продукции и неуклонному подъему благосостояния всех трудящихся нашей страны.

Нет сомнения, что всестороннее обсуждение на Пленуме вопроса о дальнейшем развитии сельского хозяйства послужит мощным средством мобилизации всего советского народа на выполнение задач, поставленных XXI съездом партии по строительству коммунистического общества. (Аплодисменты).

Речь товарища Т. Д. ЛЫСЕНКО

(Академик, директор Института генетики Академии наук СССР)

Товарищи! Для советского ученого нет большего счастья, как чувствовать, что крупная его работа участвует в могучей поступи социалистического общества по пути развернутого строительства коммунизма. В этом подлинное счастье жизни.

Вам всем известно, что я являюсь по специальности агрономом-биологом. Я полечился — биологом, потому что дискуссии и споры в науке меньше связаны со мною непосредственно, а больше велись и ведутся вокруг меня по вопросам биологии — теоретической основе зоотехнических и агротехнических способов, при посредстве которых создаются условия для жизни сельскохозяйственных растений и животных.

Из вопросов, разработанных нами в экспериментальном хозяйстве Института генетики Академии наук СССР «Горки Ленинские» по проблеме «Управление наследственностью и жизнью растений и животных организмов», в настоящее время мы выдвинули для широкой проработки совместно с колхозной и совхозной практикой два вопроса. Первый вопрос — это повышение жирности молока крупного рогатого скота совхозно-колхозных стад. Второй вопрос — удобрение полей навозно-земляными компостами, обогащенными минеральными удобрениями.

Творческой основой решения этих вопросов является вскрытый нами научной практикой биологических видов и вытекающий из него законности качествах индивидуумов от взаимодействия индивидуумов разных видов. В равной мере речь также идет о правильном материалистическом понимании сущности наследственности и вскрытых на этой основе законов наследственности и ее изменчивости.

Хотя практические предложения по обоим указанным мною вопросам разосланы членам ЦК КПСС в моих записках, а все же кратко остановлюсь на существе этих вопросов.

Работа, проводимая нами с С. Л. Иоаннидином и Д. М. Москаленко на молочно-ферме экспериментального хозяйства «Горки Ленинские», чрезвычайно интересна для теоретической биологии и для практики, на мой взгляд, очень важна. Поэтому-то я так сильно и увлекаюсь этой работой.

Каждый согласится, что жирномолочные коровы более выгодны в сравнении с жиркомолочными, дающими столько же молока при такой же затрате корма на производство литра молока.

Исходя из наших теоретических биологических положений, развивающих мичуринскую биологию, мы можем получать таких жирно- и обильномолочных коров-дочерей от крупных жиркомолочных высокоудойных коров-матерей и быков мелкой жирномолочной породы. В нашем случае от быков джерсейской породы.

Этим путем на указанной ферме уже получено более 100 коров. В среднем в их молоке оказалось 5,1—5,2 процента жира, а средний процент жира в молоке их матерей был примерно 3,5 процента. Наше новое жирномолочное стадо коров на производстве каждого литра молока с пятью процентами жира требует столько же корма, сколько и их матери для производства литра молока жирностью 3—3,7 процента. Поэтому на производство каждого килограмма молочного жира от коров нового стада затрачивается примерно на 40 процентов меньше корма и труда, нежели на их матерей. Это интересно и важно. Но не это является конечной целью нашей работы.

Главный интерес нашей работы заключается в том, что потомки наших помесных жирномолочных коров — телки и бычки при скрещивании их с жиркомолочными ферме должны давать животных с высоким (примерно 5 процентов) содержанием жира в их молоке. Потомки этих потомков в низходящих поколениях также должны давать, как говорится, без расщепления, передавать по наследству высокий процент жира в молоке.

Мы считаем, что такое стадо животных, которое стойко должно передавать при скрещивании с жиркомолочными животными свойство высокой жирномолочности, у нас на ферме хозяйства «Горки Ленинские» уже имеется. И если мы в своих конечных предположениях правы, то, используя быков с этой фермой и быков — их потомков, можно за 5—7 лет во всех жиркомолочных стадах товарных ферм колхозов и совхозов значительно повысить процент жира в молоке, довести его до четырех с лишним процентов.

С фермы хозяйства «Горки Ленинские» уже продано примерно 80 бычков на товарные фермы опытных учреждений и часть в совхозы и в некоторые колхозы различных областей страны. Ежегодно мы можем продавать по 50—60 бычков. От некоторых из наших бычков в хозяйствах получили потомство, и через год — полтора на этих фермах будут дойные коровы.

О помощи в проводимой нами работе (а это работа не легкая) я и прошу ЦК КПСС и Министерство сельского хозяйства СССР. Нужно, чтобы сельскохозяйственные органы помогли проверить наших животных по потомству в различных районах Советского Союза. И если наши предположения окажутся верными, то необходимо одновременно с этим организовать работу по массовому поднятию процента жира в молоке жиркомолочных стад товарных колхозно-совхозных ферм.

Я, товарищи, не могу долго занимать ваше внимание, чтобы более подробно затеоретически обоснования нашего предложения. Хочу только сказать, что в практике издавна были известны такие очень редкие случаи, когда помесные животные, хорошие сами по себе, при любых скрещиваниях давали потомство в себя. Их потомки давали потомков в деда и т. д. Такие животные (именуемые фаворитами) продавались и теперь еще продаются в капиталистических странах за сотни тысяч долларов. В прошлом в нашей стране были также известны такие производители. В то же время всем хорошо известно, что именно помесные животные плохо передают свою наследственность. Беру на себя риск утверждать, что биологическая мичуринская наука дала нам возможность создать по желанию таких ценных животных-производителей по свойству жирномолочности. Эти животные должны передавать свойства высокой жирномолочности при скрещивании их с жиркомолочным скотом в низходящих поколениях.

Я приведу некоторые факты. У нас получено стадо более ста коров и только одна дает молоко жирностью в 4,4 процента, а все остальные дают молоко с 5,1—5,2 процента жира в среднем.

Еще раз повторяю просьбу — помочь нам в организации работы по проверке наших животных и одновременно вернуть работу, связанную с массовым поднятием жирности молока у коров на непомесных колхозных и совхозных фермах.

Несколько слов о навозно-земляных компостах. Я считаю это очень важным вопросом.

Мне приятно было слышать, что в докладе Председателя Совета Министров РСФСР тов. Д. С. Полянского и в докладе секретаря ЦК КП Украины тов. Н. В. Подгорного говорится о навозно-земляных компостах. Я уверен, что это дело будет проверяться тысячами колхозов и совхозов, без проверки на месте, в каждом хозяйстве, такое мероприятие нельзя проводить в хозяйствах.

Никита Сергеевич, у меня просьба к Вам помочь нам и в этом деле. Нам не хватает необходимых минеральных удобрений. Речь идет о необходимости быстрее расширить добычу и производство наиболее дефицитных, но крайне нужных удобрений. Нужно известить и фосфорную муку. Надо создать колхозам и совхозам возможность покупать известь и фосфорную муку в необходимых количествах.

Я согласен с тов. В. В. Маккевичем в части семеноводства зерновых и других культур.

Общая, Никита Сергеевич, и я предельно так же плодотворно трудиться на благо нашего социалистического сельского хозяйства и этим оправдать Ваше доверие и большую Вашу заботу о той биологической науке, которая не отрывается от жизни, от практики, заботу о мичуринской агрономической биологии. (Аплодисменты).

Азии создан центр по конструированию и производству комплекса машин для хлопководческих районов. Украине поручено разработать комплекс спеклоуборочных машин; Калининской области — машины для льна; Рязанской — машины для возделывания картофеля и т. д.

Чтобы улучшить работу конструкторских бюро и повысить их ответственность за создание новой техники, на наш взгляд, следует всю эту работу сосредоточить в одном Комитете по автоматизации и машиностроению, тем более, что в его непосредственном ведении головные институты.

Некоторые товарищи в своих выступлениях предлагали ликвидировать институт приемочных машин на заводах сельскохозяйственного машиностроения, а также передать в систему промышленности государственные машиностроительные станции. С этим нельзя согласиться. Надо помочь промышленным предприятиям организовать свою базу для заводских испытаний, но ликвидировать систему государственных испытаний было бы несвоевременно и вредно для дела.

Надо очень серьезно подойти и к вопросу об РТС. Ремонтную базу необходимо всемерно укреплять, снижать стоимость ремонтных работ в РТС, улучшать качество ремонта машин. В ряде районов РТС целесообразно продать межколхозным объединениям.

Товарищи! Работа настоящего Пленума еще раз показала, какими огромными, почти неисчерпаемыми резервами располагает социалистическое сельское хозяйство для своего дальнейшего подъема. Советский народ с чувством глубокого удовлетворения и благодарности отмечает огромную работу, которая проведена Центральным Комитетом партии, Президиумом ЦК и лично товарищем Н. С. Хрущевым по укреплению и развитию колхозного строя, созданию изобилия сельскохозяйственной продукции и неуклонному подъему благосостояния всех трудящихся нашей страны.

Нет сомнения, что всестороннее обсуждение на Пленуме вопроса о дальнейшем развитии сельского хозяйства послужит мощным средством мобилизации всего советского народа на выполнение задач, поставленных XXI съездом партии по строительству коммунистического общества. (Аплодисменты).

Товарищи! Я просидел бы наряду с этим обратиться серьезное внимание на семеноводство картофеля. Хорошие семена важно иметь для выращивания высокого урожая любой культуры, но нет ни одной культуры, столь отзывчивой на качество семян, как картофель. Проблема так называемого вырождения клубней ранних сортов картофеля в последние десятилетия остро стоит и в Западной Европе. Нашей наукой вскрыты причины вырождения клубней картофеля. Дело здесь заключается и в неправильном питании семенных растений. Мы уже знаем агротехнику, позволяющую получать хороший, невырождающийся картофель ранних сортов.

Не буду говорить о ряде других практических важных вопросов. Несколько слов о биологической теории. Нам с вами общезвестна насущная необходимость построения биологической теории, правильно отображающей законы жизни и развития органического мира. Опираясь на вскрытые научные законы жизни и развития организмов, можно в сельскохозяйственной практике успешно разрабатывать агротехнические и зоотехнические способы управления жизнью растений и животных организмов, а также планового изменения в нужную для практики сторону наследственности этих организмов. Без такой теории практика вынуждена решать эти вопросы эмпирическим путем, который требует больших затрат времени, средств и труда.

Так называемая классическая биологическая наука, в том числе и наука о наследственности и изменчивости, не знает правильной, а это значит подлинно материалистической системы биологических законов. Эта наука знает факты, но не представляет ни могла и не могут вскрыть биологическую сущность, биологические законы. Объявляется это тем, что так называемая классическая биология была и остается в стороне от сельскохозяйственной практики. Без практики же, как критерия научной истины, а также как средства познания, подлинная биологическая теория не может развиваться.

Пленум Центрального Комитета КПСС

Речь товарища Ф. Г. КИРИЧЕНКО

(Заведующий отделом селекции пшеницы Всесоюзного селекционно-генетического института)

Товарищи! Обсуждаемый на Пленуме вопрос имеет огромное значение для дальнейшего мощного подъема сельского хозяйства для нашего народа и сырья для промышленности. Нам, представителям сельскохозяйственной науки, работающим в тесном общении с колхозами и совхозами, видно, как сильно окрепло наше сельское хозяйство после сентябрьского (1953 года) Пленума ЦК КПСС, какие крупные успехи достигнуты в таких важнейших его отраслях, как растениеводство и животноводство.

В нашей стране развинулась беспаронная борьба за еще более мощный подъем всех отраслей сельскохозяйственного производства. В эту борьбу свой посильный вклад вносят и научные работники. Коммунистическая партия и Советское правительство, придавая большое значение роли науки в дальнейшем подъеме сельского хозяйства, предоставляет ей широкое поле деятельности. На развитие науки отпускаются огромные материально-технические средства. Это обязывает нас трудиться еще лучше, с огоньком. Советские ученые работают не изолированно от народа, — они сами выйдут из народных масс и тесно связаны с ними, живут их интересами и целями. Это вдохновляет ученых на новые открытия, на быструю разумную переделку природы в интересах человека.

Мне бы хотелось остановиться на вопросе повышения урожайности зерновых культур путем быстрого внедрения в производство новых, более совершенных сортов сельскохозяйственных культур. За последние годы в научно-исследовательских учреждениях Украины создан ряд высокоурожайных сортов сельскохозяйственных культур. В частности, наш институт создал около 30 сортов озимой пшеницы, кукурузы, ярового и озимого ячменя, которые высеваются на площади свыше восьми миллионов гектаров. В степных областях СССР за последние годы особенно широкое распространение получили сорта озимой пшеницы: «одесская-3», «одесская-12», «одесская-16», отличающиеся зимостойкостью, засухоустойчивостью и высокой урожайностью. Эти сорта высеваются более чем на семи миллионах гектаров. Они дают прибавку урожая по 3—4 центнера с гектара. Это значит, что страна ежегодно получает дополнительно не менее 120 миллионов пудов зерна.

Как уже говорил в своем докладе секретарь ЦК Компартии Украины тов. Подгорный, в Украине в десятки раз увеличилось сейчас еще более урожайные сорта. Так, селекционер А. А. Голуба вывел сорт озимой пшеницы «белогорковская-198», селекционер В. Н. Ремесло создал новый сорт пшеницы «мариновская-264», селекционер П. Ф. Гаркавий вывел высокоурожайные зимостойкие сорта ячменя. Это прекрасные сорта. Министерство сельского хозяйства Украины вместе с колхозами принимает меры к широкому внедрению их в производство, что будет способствовать повышению урожайности пшеницы и озимого ячменя.

Наш институт за последние годы также создал два среднеспелых сорта пшеницы: «одесская-21» и «одесская безостая». Особенно высокой урожайностью, крупным зерном и хорошим качеством хлеба отличается «одесская безостая». Прибавка урожая пшеницы этого сорта (над районированными сортами), по данным Госсортучета, составляет 5—10 центнеров на гектар. Совместно с областными партийными и советскими организациями, а также Государственной комиссией по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур институт прилагает все усилия к тому, чтобы в короткие сроки размножить новые сорта.

Особого внимания заслуживают работы по выведению скороспелых сортов пшеницы для степных, засушливых районов. В этих районах, как известно, громадное значение могут иметь такие сорта пшеницы, которые начинают бить колоситься на 8—10 дней раньше, чем обычные. Раннеспелая пшеница лучше использует осенне-зимние запасы влаги в почве и формирует более полноценное зерно до наступления сушевого. Исходя из этого, наш институт уже создал ряд скороспелых сортов, пригодных для степных условий, которые на 5—7 центнеров превышают по урожайности районированные сорта. А главное, эти сорта обладают высокой зимостойкостью, засухоустойчивостью и прекрасными хлебопекарными качествами. Наиболее изученные из них уже высеяны в колхозах и совхозах южных степей для производственной оценки. Задача состоит в том, чтобы как можно быстрее внедрить эти новые сорта в производство, использовать их для дальнейшего повышения урожайности пшеницы.

Товарищи, на XXI съезде партии была поставлена задача — увеличить производство высококачественных твердых пшениц. В разных районах она должна решаться по-разному. В районах Поволжья, Сибири, на целинных землях и в других зонах, где яровые пшеницы дают высокие урожаи, нужно расширять посевы яровых твердых пшениц, улучшая их агротехнику, совершенствуя семеноводство. В степных районах Украины, Молдавской ССР, в Ростовской области, Ставропольском крае и в других сходных по условиям местах, где яровые пшеницы дают урожай выше, чем яровые, нужно высевать озимые твердые пшеницы. Для этого имеется полная возможность.

Я ставлю доложить Пленуму Центрального Комитета партии о том, что впервые в истории степного земледелия и селекции институт созданная озимая твердая пшеница для суровых условий степей. (Аплодисменты). Эта пшеница получила название «мичуринка». По засухоустойчивости, зимостойкости и продуктивности она приближается к районированным сортам мягкой пшеницы. В проведенных институтом испытаниях «мичуринка» дала в среднем по 30—40 центнеров зерна с гектара. На Безрезовском участке Одесской области в этом году получила ее по 42,9 центнера с гектара, а мягкой озимой пшеницы «одесская-3» — 37,7 центнера. В нынешнем году получен хороший урожай пшеницы и в колхозах. Так, даже при широком посеве в колхозе имени Котовского Котовского района, Одесской области, на шести гектарах получен урожай зерна по 28,3 центнера с гектара.

Сорт «мичуринка» обладает ценными качествами твердой пшеницы. Зерно ее — стекловидное. В нем содержится на 3—4 процента белка больше, чем в зерне мягкой пшеницы. Зерно твердой пшеницы пользуется большим спросом на международном рынке. Учитывая ценные качества твердой пшеницы, институт совместно с областными партийными и советскими организациями принял все необходимые меры к ускоренному ее размножению и внедрению в производство.

Внедряя в степях Украины озимую твердую пшеницу, следует выделить специализированные колхозы и совхозы для выращивания семян. Есть возможность при ускоренных методах размножения довести в ближайшие 3—4 года площадь ее посева до значительных размеров и тем самым выполнить решение XXI съезда партии по увеличению производства твердой пшеницы.

За последние годы наши селекционеры создали ряд сильных пшениц. Прекрасные сильные пшеницы вывели академики ВАСХНИЛ П. П. Лукьяненко — «новотранка», «безостая-1», «безостая-4». Многолетние исследования со всей очевидностью показывают, что к сильным пшеницам относятся и широко распространенный в производстве сорт озимой пшеницы «одесская-16», хотя соответствующие организации до сих пор не завершили необходимых исследований этого сорта с тем, чтобы отнести его к группе сильных пшениц.

Для получения в необходимых количествах зерна сильных пшениц надо прежде всего обратить серьезное внимание на условия их выращивания. В частности, в степях Украины сильную пшеницу можно формировать при выращивании соответствующих сортов на паровых предшественниках или после кукурузы, убранной на зеленый корм и силос, с обязательным внесением достаточного количества удобрений, особенно азотно-фосфорных. Кроме того, не может быть и речи о сильной пшенице, если не будет по-настоящему организованна беспощадная борьба с клопом-черепашкой.

Мне кажется, что было бы целесообразно при заготовках зерна сильных пшениц применить систему контрактации, чтобы усилить заинтересованность производителей в его выращивании. Следовало бы также при закупке пшеницы у колхозов и совхозов учитывать содержание белка и клейковины в ней.

Исключительно важное значение в деле увеличения производства зерна и создания прочной кормовой базы для животноводства имеет расширение посевов и реальное повышение урожайности такой ценной культуры, как кукуруза. Наш институт ведет работу по созданию более урожайных гибридов и сортов кукурузы, использование которых поможет успешно решить эту задачу. Выведенный институтом (академиком ВАСХНИЛ Мусилюком А. С. селекционером Ключко П. Ф.) сорт кукурузы «одесская-10» отличается высоким урожаем силосной массы. В степях Украины она дает урожай массы до 500—600 центнеров с гектара, а в условиях недостаточного увлажнения — тысячу и более центнеров с гектара.

Например, дважды Героя Социалистического Труда Степанида Демидовна Виташа из колхоза «Радиская Украина» Гребенковского района, Киевской области, в 1959 году вырастила по 1,070 центнера силосной массы этого сорта с гектара. В колхозе «Луч» Красногоровского района, Московской области, в 1958 году «одесская-10» дала по 1,152 центнера зеленой массы с гектара. Кукуруза этого сорта дает высокий урожай и в странах народной демократии. Важное значение для повышения продуктивности животноводства имеет и то, что в зерне этого сорта содержится белка на полтора — три процента больше, чем в зерне других распространенных гибридов и сортов кукурузы.

Учитывая высокую урожайность этого сорта кукурузы, следует более широко использовать ее преимущества для увеличения производства кормов. На юге необходимо значительно расширить выращивание семян кукурузы с учетом потребности северных областей.

Опыт нашего института показывает, что в каждом колхозе и совхозе следует высеять не один, а два — три гибрида или сорта кукурузы с разными сроками созревания. В степных районах, где кукуруза является предшественником озимой пшеницы, нужны более скороспелые, высокоурожайные гибриды, внедрение которых будет способствовать созданию лучших условий для пшеницы. Такие скороспелые гибриды кукурузы нашим институтом уже созданы. Особого внимания заслуживают сортовые гибриды «одесский-23» и «одесский-17», созревающие на 5—8 дней раньше гибридов «ВР-42» и «ВР-25», а по урожайности превосходящие их на 3—6 центнеров на гектар. Задача состоит в том, чтобы быстрее внедрить эти новые гибриды в производство.

Товарищи, хочу еще сказать об оборудовании и оснащении научных учреждений. Наша партия за последние годы уделяет большое внимание развитию сельскохозяйственной науки. Много сделано по техническому оснащению лабораторий, станций и институтов. Однако для более успешного решения задач семилетнего плана требуется уделять внимание лучшему оборудованию селекционных научных учреждений новейшими машинами, аппаратурой, приборами с тем, чтобы заменить устаревшую технику. Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина организовала выставку приборов и аппаратуры стран народной демократии и нашей отечественной. Эта аппаратура научные работники ознакомились, отобрали лучшие образцы. Но до сих пор изготовление этих приборов не организовано. Я прошу Министерство сельского хозяйства и Госплан СССР решить этот вопрос.

Товарищи, разрешите заверить Центральный Комитет нашей партии, что научные работники отдадут все силы, знания, опыт и окажут труженикам сельского хозяйства действительную помощь в выполнении величайшей задачи коммунистического строительства в нашей стране. (Аплодисменты).



Общегородской митинг трудящихся Москвы, посвященный приветствию ЦК КПСС и Совета Министров СССР по случаю досрочного выполнения Московской государственной плана 1959 года. На трибуне: шифовщик завода малолитражных автомобилей В. Ф. Кирич.

ПАРТИЯ ЗОВЕТ НА НОВЫЕ ПОДВИГИ

Митинг трудящихся столицы

Кончается первый год семилетки, год героической, самоотверженной борьбы советских людей за претворение в жизнь исторических решений XXI съезда КПСС. Радостное, приподнятое настроение у трудящихся Москвы. У всех на устах слова сердечного приветствия Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР в связи с досрочным выполнением промышленностью столицы плана 1959 года.

Вчера в Лужниках, во Дворце спорта Центрального стадиона имени В. И. Ленина, собралось 15 тысяч новаторов производства, ученых, партийных, комсомольских, профсоюзных и советских активистов столицы на общегородской митинг, посвященный приветствию ЦК КПСС и Совета Министров СССР по случаю досрочного выполнения Московской государственной плана 1959 года.

Митинг открыл первый секретарь МГК КПСС В. И. Устинов. — Сегодня в Москве, — сказал он, — в Большом Кремлевском дворце, продолжается свою работу Пленум ЦК КПСС. В эти знаменательные дни внимание всех советских людей приковано к работе Пленума, который решает один из важнейших вопросов в жизни нашей страны. Пленум подводит итоги больших побед, одержанных тружениками колхозов и совхозов в борьбе за крупный подъем сельского хозяйства. Эти успехи вызывают у каждого советского человека чувство огромной радости и гордости за нашу великую Родину.

С большой радостью трудящиеся Москвы доложили Центральному Комитету партии, Совету Министров СССР о том, что досрочно, 17 декабря, на пять дней раньше, чем было принято в обязательствах, завершили план первого года семилетки по валовой продукции, большинство важнейших изделий и кооперированным поставкам. Благодаря постоянной заботе и помощи Центрального Комитета партии, Советского правительства и лично Никиты Сергеевича Хрущева в Москве в широких масштабах проводится жилищное и культурно-бытовое строительство. В этом году москвичи получили 2,700 тысяч квадратных метров новой жилой площади, что на 300 тысяч квадратных метров больше, чем в прошлом году. Осуществлены большие работы по дальнейшему расширению городского транспорта и благоустройству столицы.

Результаты работы трудящихся Москвы в первом году семилетки получили высокую оценку Центрального Комитета партии и Советского правительства.

С огромным воодушевлением и радостью встретили москвичи опубликованное сегодня приветствие Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза и Совета Министров СССР в связи с досрочным выполнением государственного плана первого года семилетки.

В. И. Устинов зачитывает приветствие ЦК КПСС и Совета Министров СССР. Задорно рукоплещет.

По предложению знатного машиниста Героя Социалистического Труда В. Г. Балаева единодушно, под долго не смолкающие аплодисменты митинг избирает почетный президиум в составе Президиума ЦК КПСС. Один за другим поднимаются на трибуну передовые люди столицы, чтобы выразить горячее чувство любви к Коммунистической партии, ее ленинскому ЦК и Советскому правительству за их неустанную заботу о благе народа.

Выступает шифовщик завода малолитражных автомобилей В. Ф. Кирич. Он говорит:

— Сегодня у нас большой и радостный день. Теплые слова приветствия Централь-

ного Комитета партии и Совета Министров СССР глубоко взволновали москвичей. Взяв первый рубеж семилетки — это действительно большая победа тружеников столицы.

В этих успехах есть доля труда и коллектива завода малолитражных автомобилей, где я работаю шифовщиком. План первого года семилетки наш завод выполнил 16 декабря. Предприятие дало стране сотни автомобилей сверх программы.

Все мы с огромным интересом следили за работой декабрьского Пленума Центрального Комитета партии, где обсуждались вопросы дальнейшего развития сельского хозяйства. С каждым днем становится все больше и больше мяса, молока, масла, овощей и других продуктов. Каждый из нас видит в этом постоянную заботу нашей Коммунистической партии и Советского правительства о благе народа. За эту заботу мы хотим сказать рабоче-крестьянскому Центральному Комитету нашей партии и его Первому секретарю дорогому Никите Сергеевичу Хрущеву.

Приветствие Центрального Комитета партии и Совета Министров СССР вдохновляет нас на новые трудовые подвиги. Сегодня наш коллектив принял социалистическое обязательство: досрочно закончить второй год семилетки и дать сверх плана продукции на несколько миллионов рублей.

На трибуне — доктор технических наук, главный инженер Центрального научно-исследовательского института черной металлургии, лауреат Сталинской премии И. Н. Голынов. — Строительство коммунизма и борьба за мир, — говорит он, — это зная нашего народа, это величайшие идеи прогрессивного человечества, которые вдохновляют нас в повседневной творческой работе.

В тесном сотрудничестве с работниками промышленности трудились ученые столицы в научно-исследовательских институтах, конструкторских бюро и высших учебных заведениях. В этом выражена главная черта советской науки — ее прочная связь с жизнью, неразрывное единство с практикой коммунистического строительства.

Наших ученых всегда можно встретить у прокатных станов «Серпа и молота», на Московском трубном заводе, у сталеплавильных печей завода «Электросталь». Широко внедрены в производство на Первом подшипниковом заводе, на Автозаводе имени Лихачева, на «Фрезере», на часовых заводах новые высокоточные стали и сплавы с особыми физическими свойствами.

На июньском Пленуме ЦК КПСС Никита Сергеевич Хрущев сказал, что от работников науки и техники в большей мере зависят новые успехи в мирном соревновании социализма с капитализмом, темпы дальнейшего продвижения нашей страны к коммунизму. От имени ученых столицы я заверяю Центральный Комитет нашей партии и Советское правительство в том, что все свои силы, знания и опыт мы с готовностью и любовью отдадим великому делу строительства коммунизма. Слава нашей партии — истинному вождю прогресса и мира!

С интересом собравшиеся выслушали выступление придворной комбината «Трехгорная мануфактура» Д. П. Смирновой. Она сказала:

— Хорошо поработали в этом году тру-

дящиеся Москвы. В эту победу внесли свой вклад и текстильщики Трехгорки. Ко дню открытия декабрьского Пленума ЦК КПСС комбинат выработал сверх плана 2,5 миллиона метров добротной ткани.

Двадцать шесть лет я тружусь придворной комбинате. Все мы стараемся сегодня работать лучше, чем вчера, а завтра лучше, чем сегодня. У нас созданы все условия для того, чтобы мы могли хорошо трудиться, учиться и отдыхать. Нашей Трехгорке в этом году исполнилось 160 лет, но никогда она не выглядела такой молодой, как теперь, благодаря техническому перевооружению. Недавно на нашей придворной фабрике поставили новые машины-автоматы, что значительно облегчило наш труд. Мы имеем свой театр, клуб, детский Дом культуры, детские сады и ясли, свой пионерский лагерь. Так наше государство и Коммунистическая партия заботятся об улучшении жизни рабочих. А когда чувствуешь эту заботу, хочется работать еще лучше.

Недавно ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление о мерах по дальнейшему подъему текстильной промышленности. В этом мы видим новое проявление заботы партии и правительства о советском человеке — строителе коммунизма.

Мы твердо решили досрочно выполнить семилетку по выпуску добротных и красивых тканей. Вот уже полтора месяца я тружусь в счет второго года семилетки. Сверх годового задания я выработала такое количество пряжи, из которого можно будет получить ткань на 50 тысяч женских платьев. Такие же трудовые подарки приготовили советским людям в первом году семилетки многие мои подруги.

Мы делаем ответ на приветствие Центрального Комитета партии и правительства, будем работать еще лучше, еще производительнее для того, чтобы полностью удовлетворить потребности советских людей в красивых и добротных тканях.

Слово предоставляется машинисту депо Лихоборы Герою Социалистического Труда М. Г. Мосолову.

— Знаменательные дни переживает наша Родина, — говорит он, — Советские люди, не жалея сил, трудятся над выполнением исторических решений XXI съезда КПСС.

В дни работы Пленума ЦК партии труженики столицы рапортовали о досрочном выполнении плана первого года семилетки.

Железнодорожники Московского узла с чувством глубокого удовлетворения восприняли известие о том, что труд москвичей высоко оценен Центральным Комитетом партии, Советским правительством.

Сейчас подвиги всей грузовой работы на Московской железной дороге выполняются электровозами и тепловозами. Железнодорожники Московской магистрали с ноября перешли на семичасовой рабочий день. Увеличенный план перевозок выполняется тем же количеством работников, что и при восьмичасовом рабочем дне. Сокращенный рабочий день создал еще более благоприятные условия для учебы, отдыха и воспитания детей. Транспортники столицы не покажут своих сил и в борьбе за досрочное выполнение заданий второго года семилетки!

С большой радостью мы узнали о приветствии Центрального Комитета нашей родной Коммунистической партии и Советского правительства трудящимся Москвы, —

сказал бригадир комплексной бригады коммунистического труда треста «Мосстрой» № 3 Г. В. Масленников. — Осуществляя свои социалистические обязательства, строители в этом году сдадут в пользование 2,700 тысяч квадратных метров жилой площади — на 300 тысяч метров больше, чем в прошлом году. В этом успехе есть доля труда и нашего треста, в котором я работаю. Тов. Масленников рассказал об успехах своей бригады, которая первой среди московских строителей была удостоена высокого звания коллектива коммунистического труда.

На трибуне сборища 2-го Московского часового завода Ю. В. Модина.

— У всех у нас на устах одно, — сказала она, — приветствие Центрального Комитета партии и Советского правительства трудящимся столицы, подписанное Никитой Сергеевичем Хрущевым. Большинство наших рабочих моложе родного завода, а заводу 25 лет. С каждым днем на предприятии растет число рабочих, которые учатся жить и трудиться по-коммунистически. Мы живем дружной семьей, во всем помогаем друг другу, как говорится в мудрой русской поговорке: «Не тот вперед, кто обогнал, а тот, кто за собой тянет». От имени комсомольцев и молодежи Москвы тов. Модина заверяет ЦК КПСС, родное Советское правительство в том, что молодые москвичи со всей энергией и инициативой будут трудиться во имя светлого коммунистического будущего.

В заключение митинга его участники единодушно приняли письмо Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза, Совету Министров Союза Советских Социалистических Республик, Первому секретарю ЦК КПСС и Председателю Совета Министров СССР товарищу Н. С. Хрущеву.

В письме говорится: — Теплые слова приветствия, высокая оценка Центрального Комитета партии и Советским правительством результатов работы трудящихся Москвы нашли горячий отклик в сердцах москвичей, вызвали новый прилив творческих сил и энергии, вдохновили на новые трудовые успехи.

В ответ на приветствие коллективы заводов, фабрик, строек, научно-исследовательских и конструкторских организаций Москвы открывают новые резервы, еще шире развешивают социалистическое соревнование и берут на себя повышенные обязательства по досрочному выполнению государственного плана 1960 года, обеспечивая безупрочное выполнения каждым заводом, фабрикой и стройкой заданий по всем технико-экономическим показателям. В новом году будет осуществлена комплексная механизация и автоматизация производственных процессов из четырех предприятий, увеличен в полтора раза против 1959 года число комплексно механизированных цехов и участков, установлено в три раза больше автоматических и полупавтоматических линий, внедрено свыше 200 поточно-механизированных и конвейерных линий. Будет освоено серийное производство 500 образцов новейших высокопроизводительных машин, станков, приборов, соответствующих современным достижениям науки и техники, и к концу года обеспечено снятие с производства 543 наименований устаревшей оборудования — почти в два раза больше, чем в 1959 году. За счет экономии материальных затрат на каждое изделие промышленности столицы выпустит дополнительной продукции не менее чем на 1 миллиард рублей. Строители ставят своей задачей построить в 1960 году 3 миллиона квадратных метров новой жилой площади.

На митинге трудящихся завода резиновых технических изделий, коллектив которого четыре квартала подряд удерживает переход Красное знамя Совета Министров РСФСР и ВЦСПС, выступила молодой токарь Л. Тарасова. В своей речи она сказала:

— Миллионы советских людей активно участвуют в создании материально-технической базы коммунизма. Приветствие ЦК КПСС и Совета Министров, подписанное товарищем Н. С. Хрущевым, вдохновляет нас на новые производственные успехи, вызывает у всех рабочих, инженеров, техников и служащих Ленинградского экономического района неиссякаемый трудовой энтузиазм.

Многолюдные митинги, посвященные приветствию ЦК КПСС и Совета Министров СССР трудящимся Ленинградского экономического района, состоялись также на Адмиралтейском судостроительном заводе, на вагоностроительном заводе имени Егорова и на других предприятиях.

Ленинградцы, воодушевленные высокой оценкой их труда, выражают готовность завершить второй год семилетки с еще более высокими показателями, приложить все усилия к тому, чтобы досрочно взять рубеж семилетки.

ВЫПОЛНИМ ДОСРОЧНО ПЛАН И ВТОРОГО ГОДА СЕМИЛЕТКИ

Митинги на предприятиях Ленинграда

ЛЕНИНГРАД, 25. (Морр. «Правда»). Трудящиеся Ленинграда и области с огромным воодушевлением встретили приветствие Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР рабочим, ученым, инженерам, техника, служащим Ленинградского экономического района, досрочно выполнившим производственный план 1959 года. Многолюдный митинг состоялся на Невском машиностроительном заводе имени В. И. Ленина. Выступивший на митинге знавший штамповщик кузнечного цеха ударник коммунистического труда Е. Александров заявил:

— Наш цех выполнил годовой план по производству валовой продукции еще 6 ноября, а по товарному выпуску — к 1 декабря. Этот успех — результат огромного политического и трудового подъема, вызванного историческим решением XXI съезда партии. С большой радостью восприняли мы приветствие ЦК КПСС и Совета Министров СССР трудящимся Ленинградского экономического района. Рабочие Ленинграда полны решимости досрочно выполнить семилетку.

Старый производственный мастер завода «Электросила» Н. Ремнев, выступая на митинге, сказал:

— Нас радует и воодушевляет теплое поощрение Центрального Комитета Коммунистической партии и Совета Министров СССР. Каждый из нас испытывает чувство гордости при мысли о том, что и он вложил свою долю труда в общие успехи работников промышленности нашего экономического района. Но вперед у нас еще более крупные задачи. Завершаем партию и правительство, что во втором году семилетки мы умножим свои трудовые победы и внесем достойный вклад в дело дальнейшей электрификации страны.

Коллектив завода обязался на год раньше срока выпустить турбогенератор мощностью 3200 тысяч киловатт, в 1960 году начать выпуск гидрогенераторов для Братской ГЭС и на 20 процентов увеличить производство крупных электрических машин.

Многолюдный митинг ленинградских турбостроителей состоялся в гидротурбинном цехе Металлического завода. Все выступавшие на нем говорили о стремлении коллектива ознаменовать 1960 год большими производственными достижениями. Коллектив завода обязался выполнить программу

1960 года по производству валовой продукции к 25 декабря. Предусматривается значительно увеличить выпуск паровых и гидравлических турбин, закончить техническое проектирование паровой турбины мощностью в 500 тысяч киловатт и гидравлической турбины мощностью в 508 тысяч киловатт, предназначенной для Красноярской ГЭС.

Митинги прошли сегодня и в ряде цехов Кировского завода. Сталевар мартовского цеха М. Жуковских в своей речи сказал:

— Сейчас наши мартовцы выдают сталь в счет 1960 года. И впредь мы будем с честью выполнять самые ответственные задания Родины. Сталевары-кировцы всегда будут идти в первых рядах борцов за победу семилетки.

Коллектив цеха обязался досрочно выполнить задание 1960 года.

В цехе штампов и приспособлений Кировского завода член бригады коммунистического труда слесаря А. Григорьев от имени товарищей заявил, что их бригада выполнит задание второго года семилетки по производительности труда к 15 ноября.

ПУСТЬ ОПРАВДАЮТСЯ НАДЕЖДЫ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА

Реакция в Вашингтоне, Лондоне и Париже на письма
Н. С. Хрущева

ВАШИНГТОН, 25 декабря. (ТАСС). Комментируя письмо Н. С. Хрущева президенту Д. Эйзенхауэру, в котором глава Советского правительства выражает согласие на проведение в будущем совещания на высшем уровне и предлагает новые сроки созыва первого такого совещания в Париже, представитель отдела печати госдепартамента заявил, что в настоящее время письмо Н. С. Хрущева, адресованное Эйзенхауэру, передано госдепартаментам в Белый дом, где переводится на английский язык.

Белый дом объявил сегодня, что от него не будет никаких комментариев прежде, чем советский ответ не будет официально получен и изучен.

Официальные лица госдепартамента высказали удовлетворение тем фактом, что Н. С. Хрущев согласился на проведение совещания на высшем уровне, назвав это согласие обещанием. Что касается сроков совещания в Париже, те же лица заявили, что этот вопрос не имеет особого значения, и выразили надежду, что он будет урегулирован.

ЛОНДОН, 25 декабря. (ТАСС). Комментируя письмо Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева о согласии Советского правительства на созыв совещания глав великих держав в Париже, представитель английского министерства иностранных дел заявил сегодня: «Мы благодарны, что г-н Хрущев принял Париж и как вытекающее отсюда следствие — се-

На празднества в Либерии и Камерун

В начале января 1960 года в столице Республики Либерия — Монровии состоятся празднества по случаю официального вступления в должности вновь избранных президента Республики Либерия Уильяма В. С. Табмана и вице-президента Уильяма Р. Толберта. В связи с приглашением, полученным от правительства Либерии, для участия в этих празднествах из Москвы выезжает правительственная делегация СССР в составе председателя Комиссии по иностранным делам Совета Национальностей Верховного Совета СССР Н. А. Мухоминой (глава делегации), а также заместителя министра культуры СССР А. Н. Кузнецова и заведующего Отделом стран Африки МИД СССР А. Шведова.

Одновременно на празднества в Либерию выезжают официальный представитель УССР — секретарь Президиума Верховного Совета УССР А. Н. Зленко и официальный представитель БССР — секретарь Президиума Верховного Совета БССР Д. А. Лукашевич.

В соответствии с решением XIII сессии Генеральной Ассамблеи ООН находящийся в настоящее время под французской опекой Камерун становится с 1 января 1960 года независимым государством. По случаю этого события в столице Камеруна — Яунде и в других крупных камерунских городах состоятся торжественные празднества. В связи с приглашением, полученным от правительства Камеруна, для участия в этих празднествах в Яунде выезжает официальный представитель СССР — заместитель министра иностранных дел СССР тов. И. И. Фирюбин. Одновременно в Камерун выезжают также официальные представители УССР и БССР.

НАСУЩНАЯ НЕОБХОДИМОСТЬ

ТИРАНА, 25 декабря. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня закончила свою работу IV сессия Народного собрания Народной Республики Албания. Сессия приняла закон о государственном плане развития народного хозяйства и закон о государственном бюджете на 1960 год. По докладу министра иностранных дел Бехара Штола сессия приняла постановление, в котором полностью одобряется миролюбивая внешняя политика албанского правительства.

С большим воодушевлением сессия обсуждала обращение Верховного Совета СССР к парламентам всех стран мира о полном и всеобщем разоружении. Реальные и конкретные предложения Советского правительства о всеобщем и полном разоружении, говорится в резолюции Народного собрания, представляют собой величайший шаг и создают предпосылки для установления мира во всем мире.

ДЕЛО ВСЕХ НАРОДОВ

ВЕНА, 25 декабря. (ТАСС). По сообщению газеты «Фольксштамме», ЦК Коммунистической партии Австрии направил 23 декабря 1959 года председателю Национального совета Австрии Л. Фишлу письмо, в котором предлагает включить в повестку дня заседания Национального совета Австрии Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик к парламентам всех стран мира по вопросу о всеобщем и полном разоружении. В этом обращении, говорится в письме, дело всеобщего разоружения, окончательного предотвращения всех войн и обеспечения мирного существования всех народов земли отстает от развития человеческого общества, для быстрого улучшения жизненных условий во всех странах открывает осуществление плана, изложенного Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым перед Генеральной Ассамблеей ООН.

Интерес австрийского народа, говорится в письме, требует, чтобы Национальный совет выразил всеобщее стремление к полному разоружению и миру, поддержал предложение Советского Союза о разоружении и, со своей стороны, принял меры к обеспечению длительного мира во всем мире.

НОВЫЕ РУБЕЖИ

СОФИЯ, 25 декабря. (ТАСС). Сегодня закончилась продолжавшаяся пять дней внеочередная сессия Народного собрания Болгарии. Народные представители обсуждали и приняли закон о плане развития народного хозяйства и закон о государственном бюджете Народной Республики Болгарии на 1960 год.

С большой речью по внутренним народно-хозяйственным и международным вопросам на сессии выступил первый секретарь ЦК Болгарской коммунистической партии Тодор Живков.

ЗАМЕЧАТЕЛЬНАЯ ПОБЕДА

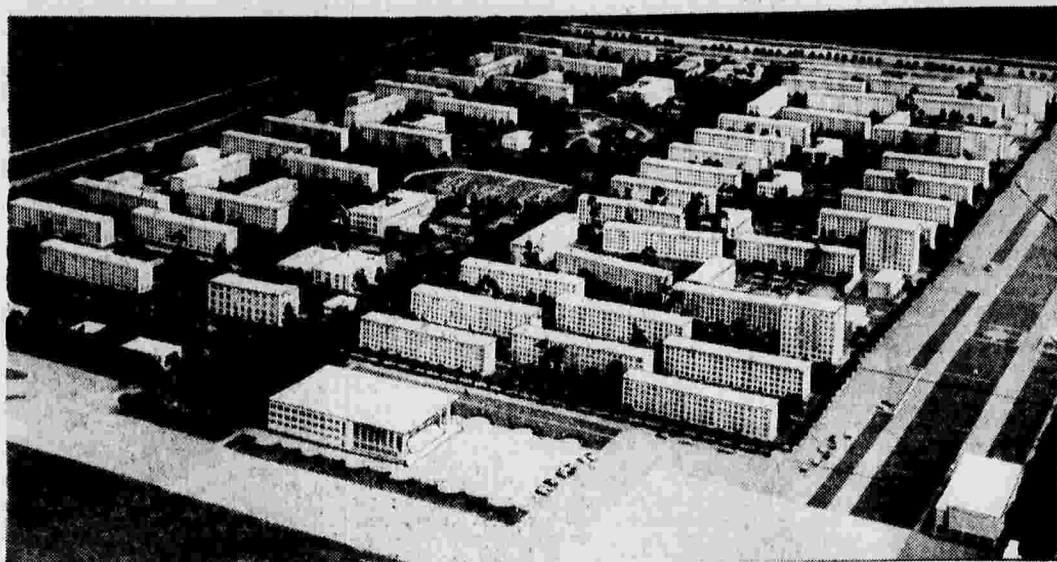
УЛАН-БАТОР, 25 декабря. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня в Улан-Баторе закончилась вторая сессия членов сельскохозяйственных объединений Монголии. Съезд подвел итоги кооперирования арпатских хозяйств, которое полностью закончено, обсудил мероприятия по дальнейшему организационно-хозяйственному укреплению объединений, принял Устав сельскохозяйственных объединений.

На заключительном заседании съезда с речью выступил первый секретарь ЦК МНРП, председатель Совета Министров МНР Ю. Цеденбал.

ПОЛЕЗНЫЕ КОНТАКТЫ

СТАМБУЛ, 24 декабря. (ТАСС). Возвратившийся из поездки в Советский Союз министр здравоохранения Турции Юсуф Кырлар отметил, что в Советском Союзе в области медицины достигнут ценный для человечества прогресс. «Мы», — заявил он, — имели полезные контакты с видными советскими учеными-медиками.

Юсуф Кырлар выразил благодарность за теплый прием, который был оказан турецкой делегацией в Советском Союзе, и подчеркнул, что контакты между учеными двух стран будут развиваться и в дальнейшем.



НА КАРТЕ
МОСКВЫ

Юго-Восток

С высоты птичьего полета хорошо видны светлые, открытые солнцу жилые корпуса, широкие асфальтированные магистрали, здания школ, детских садов, лесей, магазинов. Каждый свободный клочок земли занят зелеными насаждениями.

Позвольте, спросит читатель, сейчас зима — и вдруг зеленые деревья? Дело в том, что перед нами еще не действительность, а пока что макет нового района столицы. Это Новые Кузьминки. Юго-Восток нашей Москвы, где сейчас зарождается один из крупнейших массивов новой городской застройки.

На площади более двухсот гектаров, примыкающей к старинному Кузьминскому парку, в ближайшие годы разместятся семь огромных кварталов.

И в каждом из них будут не только жилые дома с отдельными квартирами для одной семьи, но свои спортивные площадки, плавательные бассейны, магазины, детские и бытовые учреждения.

За семилетку в Новых Кузьминках войдут в строй 800 тысяч квадратных метров жилой площади, пятнадцать школ, четыре интерната, два кинотеатра, около пятидесяти магазинов. А вокруг раскинется зеленые сады и скверы.

Приметы будущего уже видны сегодня. В микрорайоне № 113 появились первые здания, в других кварталах закладываются фундаменты, идут земляные работы.

Новые Кузьминки — новый большой район столицы. Таких немало на перспективной карте Москвы.

На снимке: макет застройки Юго-Востока Москвы.

Новые агрегаты вступают в строй

СТАЛИНГРАД, 25. (Корр. «Правды»). На Сталинградский ГЭС начал выдавать промышленный ток десятый по счету гидроагрегат. Теперь мощность действующих турбин гидростанции достигла 1.150 тысяч киловатт.

Готовятся к вводу в эксплуатацию еще две турбины. Они уже опробованы на холостых оборотах. Одновременно монтируются 13-й и 14-й по счету гидроагрегаты.

КИРОВОГРАД, 25. (По телефону). Сегодня поставлен под промышленную нагрузку третий агрегат Кременчугской ГЭС. Его ток вошел в систему «Днепроэнерго» и пошел по проводам к крупнейшим промышленным центрам юго-восточной Украины.

ПОБЕДА ВАЛЕРИЯ КОТОВА

В прошлом году у нас были установлены специальные олимпийские нормативы для советских конькобежцев-скоростеков. Это диктовало необходимость усилить подготовку к Олимпийским играм 1960 года, тем более, что на стартерских дистанциях наши конькобежцы уступают лучшим конькобежцам Скандинавии. Вчерашние забеги на мате шесть городов по скоростному бегу на коньках явились по сути дела своеобразным экзаменом.

Напряженная борьба развернулась на спринтерской дистанции 1.500 метров. В трех забегах Евгений Гришин блеснул мастерством и показал хороший результат: 2 минуты 16,4 секунды. Никто не смог улучшить это время. Вторым был Лев Зайцев (Куйбышев) — 2 минуты 17,3 секунды и третьим — несколько неожиданно — Олег Гончаренко (Москва) 2 минуты 18,9 секунды. Все эти результаты для начала сезона очень высокие.

Особенно большой интерес представляли состязания на дистанции 5.000 метров. Как «осваивают» эту важную дистанцию молодые скоростеки? Это волновало всех. Крупнейшим сюрпризом явился успех молодого калнинского спортсмена Валерия Котова. Он ровно и технично провел бег и блеснул выдающимся результатом — 8 минут 11,3 секунды. Еще ни одному конькобежцу не удалось пробежать в Москве эту дистанцию с такой высокой скоростью, Валерий Котову 20 лет. Его тренером заслуженный тренер СССР Владимир Честной.

Большой интерес вызвал 8-й забег, в котором участвовали четыре сильнейших стайера: москвич Владимир Шильковский, Олег Гончаренко, Владимир Гуров и олимпик Николай Штельбаумс. Но никому ни в этом, ни в других забегах не удалось улучшить результат В. Котова. Второе место завоевал Анатолий Храмов (Иркутск), пробежав дистанцию за 8 минут 20,4 секунды. На третьем месте — Олег Гончаренко (8 минут 26,5 секунды).

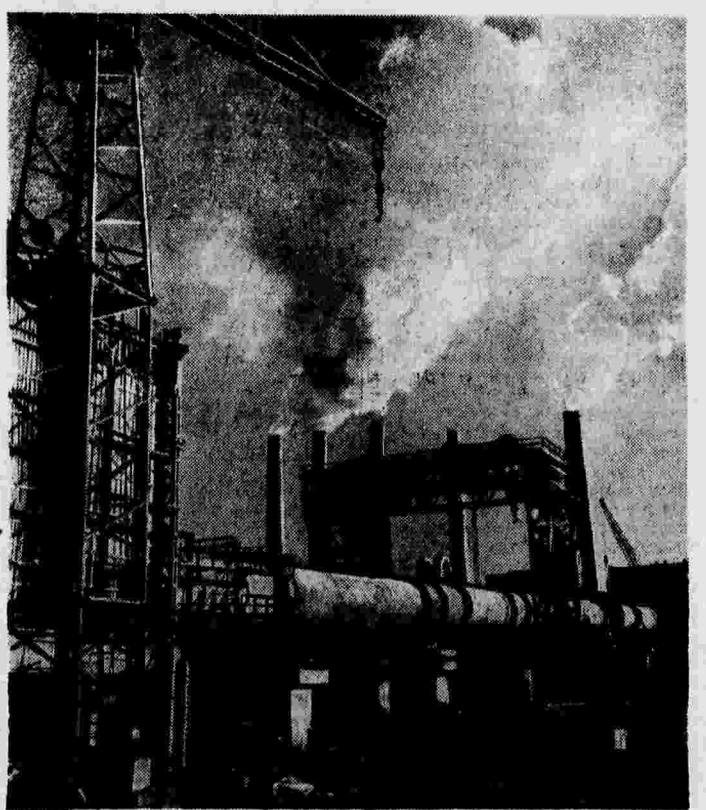
В результате двух дней состязаний сильнейшим оказался сверхдальночник Борис Стенин, набравший 192,133 очка. За ним идут москвичи Роберт Меркулов (192,473 очка) и Олег Гончаренко (193,150 очка).

Состязания продолжаются.

Мария ИСАКОВА.
Заслуженный мастер спорта.

СПУТНИК В ПОЛЕТЕ

На 6 часов утра 26 декабря третий искусственный спутник совершил 8.434 оборота вокруг Земли.



ВСТУПИЛА в строй 170-метровая, шестая по счету, вращающаяся печь на Белгородском цементном заводе. В будущем году вводится в эксплуатацию седьмая вращающаяся печь со всем комплексом сооружений. Эти две агрегата по своей мощности будут почти равны ныне действующим пяти печам. Белгородский завод станет одним из крупнейших цементных предприятий страны.

На снимке: общий вид шестой вращающейся печи.

Фото О. Сизова.

ДО ЮЖНОГО ПОЛЮСА 100 КИЛОМЕТРОВ

Вчера поздно вечером начальник советской санно-тракторной экспедиции к Южному полюсу А. Г. Дралкин сообщил по радио о продвижении экспедиции.

25 декабря поезд достиг точки, лежащей на 89 градусах 06 минут южной широты и 107 градусах восточной долготы. Перед тем, как выйти к этой точке, поезд снова прошел трудную зону сыпучего снега. Местами встречались участки со сплошными застывшими выхлодами до полутора метров, которые снегоходы преодолевали с большим трудом. До Южного полюса осталось пройти около 100 километров.

Советская экспедиция вступила на ту часть ледникового щита Антарктиды, которая непосредственно примыкает к американской научной станции Амундсен-Скотт, созданной исследователями США в конце 1956 года в связи с осуществлением работ по программе Международного геофизического года. Район Южного географического полюса — это один из суровейших районов Антарктиды. Он лежит на высоте 2.765 метров над уровнем моря. В сентябре 1957 года здесь была зарегистрирована минимальная температура воздуха 74,5 градуса ниже нуля.

ХРОНИКА

Президиум Верховного Совета СССР освободил тов. Мансарова Юрия Евгеньевича от обязанностей председателя Государственного научно-технического комитета Совета Министров СССР.

Президиум Верховного Совета СССР назначил тов. Петухова Константина Дмитриевича председателем Государственного научно-технического комитета Совета Министров СССР — министром СССР.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

РАДИО

26 декабря

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.00 — Материалы о работе Президиума ЦК КПСС. 9.30 — Наш музей «Картина галерея в колоде». 10.15 — В. Форе — симфония «Иригистация» (по заказу). 11.10 — Н. Раков — Ветер симфония «Молодежь». 12.20 — Музыка и поэзия народов Российской Федерации. 13.05 — Музыкальная передача из Ленинграда. 13.20 — 13.50 — «Выпьем, говорит вояк». 15.30 — «Литературный календарь». 17.05 — Передача для молодежи. 17.30 — «Говори, Пята!». 18.05 — Концерт из произведений Лысенко. 18.30 — «На дальних дорогах». Путевые очерки И. Ганзель и М. Зинзуиды. (Передача 4.00). 19.20 — 19.50 — Учитель художественной самодеятельности. 20.10 — К. Герты «Поклонная тушка». Радиосекунда. 21.25 — Астральный концерт.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 19.30 — Мастера искусств у микрофона. Трансляция из Ленинграда. 19.30 — «Говори, Варшава». 19.40 — Концерт Белорусского государственного оркестра народных инструментов. 19.50 — Концерт музыки стран Латинской Америки. 17.00 — Радиоконцерт по передаче «Чайковский». 19.50 — «Почему не радуется мир?» (О новом сборнике произведений писателей Северного Кавказа). 20.05 — Концерт В. Вороненко. 21.20 — Опера. Вечер.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 19.20 — Танцевальная музыка. 20.00 — Концерт Большого симфонического оркестра Всесоюзного радио и телевидения. 21.00 — Первая симфония Сибилуса. 22.00 — Песни советских авторов. 23.00 — Музыка народов СССР.

ТЕАТРАЛИТИ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 17.00 — «В помощь школе». А. С. Пушкин и его эпоха. Литературно-музыкальный концерт. Передача из Литературного музея. 18.00 — «Планета в лаборатории». К завершению Международного геофизического года. 18.30 — Последняя известия. 18.45 — Телевизионный журнал «Молодость». 19.45 — А. П. Чехов «Дядя Ваня». Спектакль МХАТ СССР имени Горького. В антракте — Последняя известия. По окончании — Киножурнал «Новости дня».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.45 — Показ сельскохозяйственных фильмов — «Почему не радуется мир?» и «Почему не радуется мир?» (О новом сборнике произведений писателей Северного Кавказа). 20.05 — Концерт В. Вороненко. 21.20 — Опера. Вечер.

Вспомогательное

КРЕМЛЕВСКИЙ ТЕАТР — Похищение девушки (Низ Урлу) — спектакль Ваширского государственного академического театра драмы.

БОЛЬШОЙ ТЕАТР — днем — Концерт артистов балета Большого театра. 1. Шопен. 2. Дивертисмент. вечером — Руслан и Людмила.

МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — Три сестры (ул. Москвитина, 3) — Юпитер смеется.

МАЛЫЙ ТЕАТР — Почему улыбаются звезды.

ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Маленькое гносе.

ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — Иригистация (премьера).

ТЕАТР им. МОССОВСКОГО (пл. Маяковского, сав. «Аквариум») — Далеко неслышны, в похищении театра (пл. Журавлева).

МАЛЫЙ ТЕАТР — Почему улыбаются звезды.

ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО и НЕМИРОВА-ДАНЧЕНКО — Золотой теленок.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР СОВЕТСКОГО АРМИИ — Люба-Любовь: МАЛЫЙ ЗАЛ — Мелитта.

ТЕАТР им. Вл. МАЯКОВСКОГО — Без обратного адреса: в помещении ЦКЖ — Совет Петруши.

ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — Товарищ романтизм.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКИНА — Доктор философия.

ТЕАТР САТБИР — Золотой теленок.

ТЕАТР им. ЕРМОЛОВОЙ — Пушкин.

ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — Простая девушка (премьера).

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО — Машенька.

ТЕАТР им. Н. В. ГОГОЛЯ — Свидания у черешку.

НЕ СНИЖАЯ ТЕМПОВ

ПРАГА, 25 декабря. (Соб. корр. «Правды»). Правительство Чехословацкой Республики рассмотрело проект государственного плана развития народного хозяйства на 1960 год. План предусматривает дальнейшие быстрые темпы подъема производительных сил и дальнейшее повышение роли промышленности в экономике страны. Объем промышленной продукции в 1960 году повысится на 10,2 процента.

Советско-сирийское экономическое сотрудничество

ДАМАСК, 25 декабря. (ТАСС). В соответствии с соглашением об экономическом и техническом сотрудничестве между Сирией и Советским Союзом сегодня здесь состоялось подписание двух контрактов. Один из них предусматривает выполнение проектных работ по строительству гидроэлектростанции около озера Хомс мощностью в 3 тысячи киловатт. По второму предусмотрено выполнение советскими специалистами технического проекта по строительству плотины и гидроэлектростанции на реке Евфрат, а также линии электропередач до города Халеба. Мощность этой станции составит 550 тысяч киловатт.

Ранее был также подписан контракт между всеоюзным объединением «Техноэкспорт» и администрацией Сирийского района на поставку оборудования и мате-

риалов для строящейся гидроэлектростанции Роста-2. Стоимость оборудования и материалов по этому контракту составляет 4.800 тыс. рублей.

По случаю заключения советско-сирийских контрактов председатель Исполнительного совета Сирийского района Кахали устроил пресс-конференцию для местных и иностранных журналистов, на которой заявил, что осуществление одного из контрактов позволит оросить 670 тыс. гектаров земли и обеспечить электроэнергией промышленные предприятия ближайших городов, и в частности Халеба. Кахали выразил уверенность, что осуществление плана строительства плотины на реке Евфрат явится важным вкладом в дело развития индустриализации Сирийского района.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

* 10 дней в СССР находилась делегация Румынского общества дружественных связей с Советским Союзом (АРЛУС). Она принимала участие в дружеских встречах и вечерах, которые проходили в эти дни на заводах и в учреждениях нашей страны — коллективных членах Общества советско-румынской дружбы.

* Клуб инженеров Бразилии организовал цикл лекций для населения о Советском Союзе.

* Полиция Кувейта раскрыла контрреволюционную группировку и арестовала 40 контрреволюционеров. У них отобрано оружие и боеприпасы.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, Д-47, Ленинградский проспект, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро — Д-17-86; Партийной жизни — Д-1-52-48; Пропаганды марксистско-ленинской теории — Д-1-11-95; Промышленности, транспорта и товарооборота — Д-3-11-01; Сельскохозяйственного отдела — Д-3-10-85; Иностранных отделов — Д-1-40-81; Писем и массовой работы — Д-3-15-69, Д-3-37-32, Д-3-31-54; Местных корреспондентов — Д-3-10-82; Информации — Д-3-15-80; Литературы и искусства — Д-3-11-13; Прессы — Д-3-10-81; Критики и библиографии — Д-3-30-66; Научи, школ и вузов — Д-3-10-80.